

ФЕДЕРАЦИЯ СПОРТИВНОГО ТУРИЗМА РОССИИ
ЦЕНТРАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ ТУРИСТОВ МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ОТЧЕТ
о прохождении горного спортивного туристического маршрута четвертой
категории сложности
по районам Фанских гор и Гиссарского хребта,
совершенный группой туристов горного турклуба МГУ им. И.В. Ломоносова
г. Москва
в период с 16 июля по 06 августа 2022 года

Маршрутная книжка №1/3-401
Руководитель группы Румшиская Алена Дмитриевна,
+79154219056, alenero@mail.ru

Маршрутно-квалификационная комиссия ФСТ-ОТМ рассмотрела отчет и считает, что маршрут может быть заченен участникам и руководителю четвертой категорией сложности.

Примечание: _____

Отчет использовать в библиотеке _____.

Судья по виду _____

Председатель МКК _____

Штамп МКК

Москва 2022 г.

Содержание

1. Справочные сведения о походе.....	3
1.1 Паспорт маршрута	3
1.2 Нитка маршрута.....	3
1.3 Список группы	4
1.4 График Движения	5
2. Анализ и особенности планирования маршрута.....	6
2.1 Общая идея похода. Планирование маршрута.....	6
2.2 Меры безопасности и потенциально опасные участки	6
2.3 Связь и навигация.....	7
2.4 Транспорт, регистрация, пропуска.....	7
2.5 Аварийные выходы и запасные варианты.....	8
2.6 Распорядок дня.....	8
2.7 Выводы, рекомендации	8
3. Техническое описание.....	9
День 1. 16.07.2022. Заезд в район коша над пос. Шамал, подъем по д.р. Ханака.....	9
День 2. 17.07.2022. Подъем под пер. Ханака	10
День 3. 18.07.2022. Пер. Ханака 1А – вер. 3985 1Б (рад) – д.р. Кадамташ	12
День 4. 19.07.2022. Д.р. Кадамташ – вер. Значкист (1Б, тур. п/п, рад)	20
День 5. 20.07.2022. Пер. Стажерский (2А) – вершина Белая Пирамида (1Б, рад)	29
День 6. 21.07.2022. пер. Ушко 1Б – оз. Искандеркуль.....	39
День 7. 22.07.2022. оз. Искандеркуль – пер. Обзорный пункт н/к – заезд до д.р. Сувтор.	47
День 8. 23.07.2022. Подход под пер. Седло Ганзы	49
День 9. 24.07.2022. Пер. Седло Ганзы 2Б	52
День 10. 25.07.2022. Вер. Большая Ганза 2Б, рад – седловина пер. Гусева-Мухина.....	60
День 11. 26.07.2022. Пер. Гусева-Мухина 2Б – подход под пер. Аиджи.....	68
День 12. 27.07.2022. Траверс пер. Аиджи-пер. Енисей + пер. Ход Кентавра (2Б)	73
День 13. 28.07.2022. Траверс пер. Ход Кентавра – пер. Замок, вер. Замок (2А, рад) – Мутные озера	84
День 14. 29.07.2022. Забор заброски из а/л Алаудин/Вертикаль	93
День 16. 31.07.2022. Подъем на пер. Дон	95
День 17. 01.08.2022. Траверс пер. Дон – пер. Мирили 2Б.....	99
День 18. 02.08.2022. Спуск с пер. Мирили – оз. Большое Алло	107
День 19. 03.08.2022. оз. Большое Алло – пер. Амшут 1А – траверс до ночевок под вер. Москва.....	111
День 20. 04.08.2022. Радиальное восхождение на вер. Москва 2Б.....	118
День 21. 05.08.2022. Пер. Хохт – слияние рек Арчимайдан и Ахмат	129
День 22. 06.08.2022. Выход из района по д.р. Арчимайдан до пос. Вору	133
4. Выводы и рекомендации	135

1. Справочные сведения о походе

1.1 Паспорт маршрута

Район похода:

Вид туризма:

Проводящая организация:

Категория сложности:

Количество участников:

Руководитель:

Выпускающая организация:

Маршрутная книжка:

Сроки активной части похода:

Продолжительность общая:

Ходовых дней:

Протяженность маршрута:

Суммарный набор/сброс высоты:

Гиссарский хребет и Фанские горы

горный

Горный турклуб МГУ

четвертая

семь

Румшикская Алена Дмитриевна

МКК ФСТ-ОТМ

№ 1/3-401, выдана 01.06.2022

16.07.2022 -06.08.2022

22 дня

22 дня

136,1км * 1.2 = 163,3 км

13830 м /14780 м

*Приведена фактическая протяженность маршрута. Повторно пройденные участки в радиальных выходах не учитываются. Измерения проводились путём анализа GPS-трека маршрута после фильтрации. Общий километраж умножен на коэффициент 1,2.

В отчете время прохождения указано как чистое ходовое время, высоты по картам генштаба и ГГЦ, если не указано другое.

1.2 Нитка маршрута

Заявленная нитка маршрута:

пос. Шамал – пер. Ханака (1A) - вер. 3985 (1A, радиально) - пер. Нишон+вер. Значкист (траверс 1B-2A, тур. п/п) – пер. Стажерский (2A) – вер. Белая пирамида (1Б, рад) – пер. Ушко (1Б) – оз. Искандеркуль – пер. Седло Ганзы + пер. Гусева-Мухина Вост. (траверс, 2Б) - вер. Б. Ганза (2Б) – пер. Адиджи+пер. Ход Кентавра (траверс, 2Б*) – вер. Замок (2A, рад) – пер. Дон+ пер. Мирали (2Б) - вер. Чимтарга (2Б рад) – пер. Амшут (1Б) – пер. Олимпийский+ вер. Москва (2Б, рад) – Пер. Хохт (1A) – р. Арчимайдан

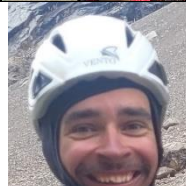
Фактически пройденный маршрут:

пос. Шамал – {пер. Ханака + вер. 3985 (рад)} (1Б) – {пер. Нишон+вер. Значкист } (траверс 1Б, тур. п/п) – {пер. Стажерский – вер. Белая пирамида (рад)} (1Б) – пер. Ушко (1Б) – оз. Искандеркуль – {пер. Седло Ганзы + вер. Б. Ганза (рад) + пер. Гусева-Мухина Вост.} (траверс, 2Б) – {пер. Адиджи+пер. Ход Кентавра} (траверс, 2Б) – вер. Замок (2A, рад) – {пер. Дон+ пер. Мирали} (траверс 2Б) - пер. Амшут (1A) – {пер. Олимпийский+ вер. Москва} (2Б, рад) – Пер. Хохт (1A) – р. Арчимайдан

Отклонения от запланированного маршрута и их причины:

Группа не пошла вершину Чимтарга радиально из-за плохой погоды в 5 утра в день выхода и плохого прогноза на текущие сутки (сильный ветер и осадки). Вместо этого пошли дальше по маршруту – к оз. Большое Алло. Других отклонений от запланированного маршрута не было. Группа закончила маршрут на 2 дня раньше, не использовав запасные дни.

1.3 Список группы

	Фамилия, Имя, Отчество	Фото	Год рождения	Туристский опыт	Обязанности в группе
1	Румшиская Алена Дмитриевна		1988	5ГУ (Борколдой) 3ГР(Ц. Терской)	Руководитель, медик
2	Якунин Юрий Алексеевич		1990	5ГУ (Борколдой, Заилийский Алатау)	Помощник руководителя, штурман, снаряженец
3	Цимбалов Юрий Александрович		1989	4 ГУ (Памир) 2ГР (Тянь-Шань)	Логист
4	Чашникова Анастасия Александровна		1998	3 ГУ (Ц. Терской)	Завхоз
5	Белькова Любовь Александровна		1997	3 ГУ (Ц. Терской)	Видеоператор
6	Локтев Сергей Александрович		1976	3 ГУ (Ц. Терской)	Технический фотограф
7	Леушин Александр Викторович		1974	5 ГУ (Сев. Тянь-Шань, Алтай)	Видеоператор, реммастер

1.4 График Движения

№	Дата	Участки маршрута	L км	H _{max} м	H _{ноч.} м	Δ h
1	16.07	Кош на р. Ханака выше пос. Шамал – р. Ханака напротив пер. Хвостовой	4,7	2150	2150	+220
2	17.07	р. Ханака напротив пер. Хвостовой – пупырь у правого притока р. Ханака, стекающего с пер. Ханака	7,9	3180	3180	+1030
3	18.07	Правый приток р. Ханака – пер. Ханака – вер. 3985 (рад) – д.р. Кадамташ	9,6	4010	3470	+1150 - 860
4	19.07	д.р. Кадамташ – оз. 3900 – вер. Значкист (рад)	6	4360	3920	+890 -440
5	20.07	Оз. 3900 – пер. Стажерский – вер. Белая Пирамида (рад) – морена под ледником Белая Пирамида	5,8	4833	3740	+913 -1093
6	21.07	Морена под ледником Белая Пирамида – пер. Ушко – оз. Искандеркуль	17,2	4130	2200	+440 -1980
7	22.07	оз. Искандеркуль – пер. Обзорный пункт – т/б Искандеркуль – заезд до д.р. Сувтор	5,8	2640	2950	+440 -440
8	23.07	Слияние ре. Казнок и Сувтор – подход под пер. Седло Ганзы	4,1	3850	3850	+900
9	24.07	Пер. Седло Ганзы	1,4	4470	4470	+620
10	25.07	Пер. Седло Ганзы – вер. Большая Ганза (рад) – траверс до пер. Седло Гусева-Мухина Вост.	2,8	5306	4510	+936 -896
11	26.07	Спуск с пер. Седло Гусева-Мухина Вост. – подход под пер. Аиджи	2,2	4510	4130	+90 -470
12	27.07	пер. Аиджи – траверс пер. Аиджи – пер. Енисей – пер. Ход Кентавра	2,6	4929	4900	+799 -29
13	28.07	Траверс пер. Ход Кентавра - пер. Замок – вер. Замок (рад) – спуск с пер Замок до Мутных озер	6,3	5020	3520	+170 -1550
14	29.07	Мутные озера – а/л Аллаудин-Вертикаль – Мутные озера (радиалка за заброской)	6,9	3520	3520	+880 -880
15	30.07	Мутные озера (дневка)	0	3520	3520	0
16	31.07	Мутные озера – пер. Дон	4,2	4580	4580	+1060
17	01.08	Траваерс пер. Дон – пер. Мирили	1,5	5040	5030	+510 -60
18	02.08	Пер. Мирили – оз. Большое Алло	8,2	5030	3150	-1956
19	03.08	Оз. Большое Алло – пер. Амшут – стоянки под вер. Москва	10,1	4280	3950	+1230 -430
20	04.08	Радиальное восхождение на вер. Москва	3,7	5046	3950	+1126 -1126
21	05.08	Стоянки под вер. Москва – Пер. Хохт – слияние рек Арчимайдан и Ахмат	10,1	3950	2300	+150 -1800
22	06.08	Спуск в пос. Вору	14,5	2300	1730	+200 -770

Километраж указан без коэффициента.

В радиальных выехдах пройденный путь учитывается только в одну сторону.

2. Анализ и особенности планирования маршрута

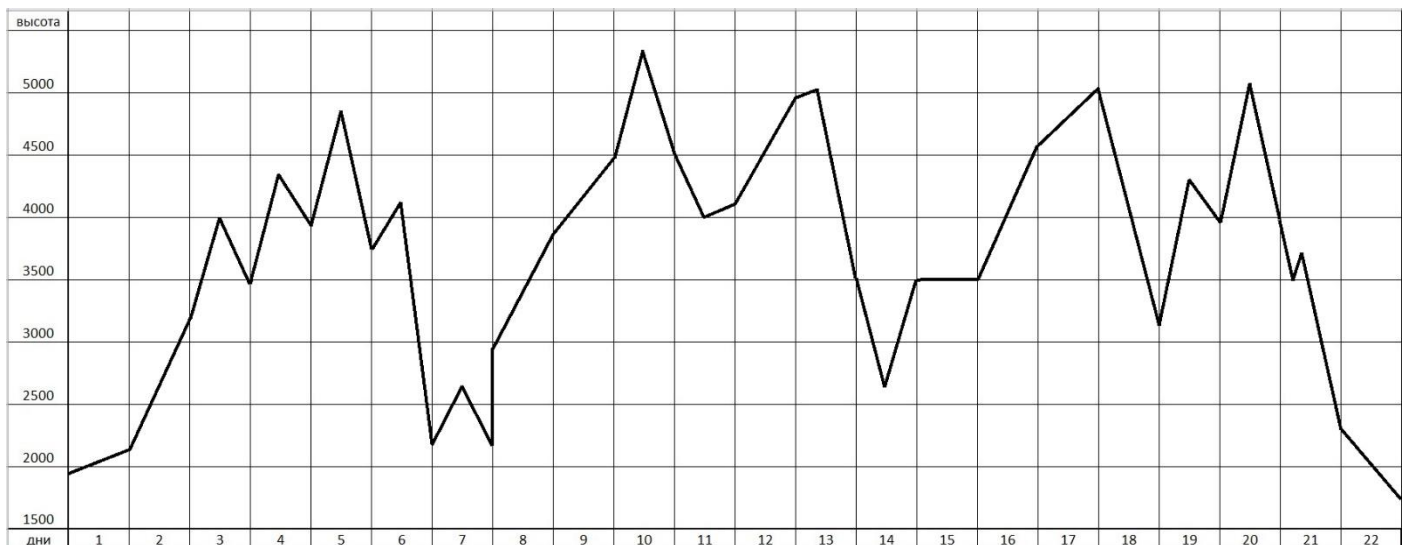
2.1 Общая идея похода. Планирование маршрута.

Основная идея - пройти спортивный насыщенный поход 4 к.с. с максимальным количеством препятствий. Также хотелось посетить все пятитысячники района, которые возможны с нашим опытом, т.е. категории 2А-Б. Для части команды это была первая горная 4-ка, часть участников уже имела опыт более категорийных походов (4-5 к.с.). Большая часть участников повысила свой высотный опыт в походе. По дороге посетили ряд очень красивых озер: Искандеркуль, Мутные, Аллаудинские озера, Большое и верхнее Алло, на другие посмотрели сверху (Куликалонские).

Фанские горы – легкодоступный и часто посещаемый район, в котором можно завезти заброски еды в точки цивилизации на маршруте: в район оз. Искандеркуль и в а/л Алаудин-Вертикаль — это позволяет носить еду не более, чем на неделю похода. Также из района при необходимости возможен быстрый аварийный выход.

Акклиматационная часть проходила по Гиссарскому хребту с восхождением на вершину Белая пирамида. Первое препятствие в основном маршруте по Фанам было определяющим и достаточно высоким (пер. Седло Ганзы – почти 5000м). На нем же планировалась ночевка, а сразу после – радиальное восхождение на пятитысячник (Большую Ганзу). Поэтому первое кольцо было рассчитано под акклиматизацию, которая бы подготовила участников к более сложному маршруту. Акклиматационную часть долго продумывали, чтобы с одной стороны подготовить группу к восхождению на пятитысячник, с другой чтобы она была достаточно мягкой и никому не было плохо. План удался, акклиматационная пила получилась мягкая, никто не болел, на основном маршруте на 5000+ все чувствовали себя хорошо.

Высотный график похода:



2.2 Меры безопасности и потенциально опасные участки

Общие меры безопасности

1. Всеми участниками похода была оформлена страховка с покрытием эвакуации с использованием вертолета в компании Иногосстрах.
2. Также нами совместно с двумя другими группами ТК МГУ был оставлен депозит в размере 8000\$ на случай эвакуации из района вертолетом, который, к счастью, не пригодился.
3. В поход брали спутниковый телефон Иридиум. Отправляли смс на сайт ТК МГУ раз в 2-3 дня, при необходимости звонили куратору, запрашивали прогноз погоды. Связь была стабильной на протяжении всего похода.
4. Перед походом оставляли все материалы по участникам/страховке/маршруту нашему координатору в Москве.

Безопасность на маршруте обеспечивалась комплексом мероприятий в совокупности с достаточным опытом руководителя и участников:

1. выбор максимально безопасных мест для привалов и ночёвок,
2. отсутствие движения в темное время суток,
3. выбор темпа движения, соответствующего обстоятельствам и силам участников.

Помимо стандартных опасностей, характерных для любого горного района, в Фанах туристов часто поражает кишечная инфекция. При этом район жаркий, пить хочется часто и много, а сырую воду можно пить только на ледниках – это почти везде около 5000м или выше. Кипятить воду – это тратить много времени и газа. Обычно группы берут с собой на маршрут таблетки, типа «Акватабс» и аналогичные. Мы взяли с собой фильтр katadyn на 3л – весит 200гр, фильтрует со скоростью литра в минуту, бактерии и все, что крупнее (следовательно, простейших тоже). Пользовались фильтром всей группой на протяжении всего маршрута, кишечными инфекциями не болели – очень рекомендуем.

2.3 Связь и навигация

В поход брали спутниковый телефон Иридиум. Отправляли смс на сайт ТК МГУ раз в 2-3 дня, при необходимости звонили куратору, запрашивали прогноз погоды. Связь была стабильной на протяжении всего похода.

Для навигации на маршруте пользовались GPS-навигатором Garmin со спутниковыми картами и OSM, а также печатными картами Завьялова с наложенным треком на них.

2.4 Транспорт, регистрация, пропуска

Добирание в район

Летели из Москвы в Душанбе авиакомпанией U-Tair, все прошло штатно (багаж 23+10 кг, докупили еще одно место багажа на группу за 3 тыс. руб.). Обратно летели из Самарканда в Москву Узбекскими авиалиниями, т.к. стоимость билета из Душанбе в Москву зашкаливала (более 40 тыс. руб). Стоимость билетов в Душанбе с учетом багажа 15 тыс. рублей, из Самарканда - 17 тыс. руб.

Автотранспорт

Заезд в район планировался до коша выше пос. Шамал. Дорога там не очень хорошая, добирались на двух джипах. Заброска еды на оз. Искандеркуль возможна на любой машине, до оз. идет хорошая асфальтированная дорога. Заброска в а/л Аллаудин – на джипе. Выброска из д.р. Арчимайдан по хорошей грунтовой дороге на любой машине.

Пропуска и регистрация

Пропуска для посещения района не нужны. При пребывании в Таджикистане более 10 дней необходима регистрация. Для самостоятельной регистрации необходимо прибыть в Душанбе во время работы соответствующего органа – это рабочие часы в будни. Поскольку мы прилетали в ночь с пятницы на субботу, оформлением пропусков для нас занималась турфирма Ориент, Руслан Хамонкулов, контакты в разделе «трансфер и газ».

Трансфер и газ

Газ покупали у Давлата Хабибова (стоимость баллона 450 г - 12\$).

Трансфер организовывали через Руслана Хамонкулова. Все в целом было ничего, но были и косяки. Надо очень четко и многократно обговаривать все сроки и времена:

1. Аэропорт Душанбе – кош выше пос. Шамал (2 джипа) обошелся нам в 140\$ с машины. Ехать 2 часа, дороги не очень хорошие, но проезжаемые. С этим трансфером проблем не было.
2. Заброска еды на оз. Искандеркуль + заброска еды в а/л Аллаудин/Вертикаль была организована у нас одна на 3 группы и стоила 280\$.
3. Также нами был заказан джип, который в 2 захода (по 50\$ за каждый) должен был завезти нашу группу выше по д.р. Арх до урочища Маслихаттепе. Джип этот был тот же, что развозил заброски, но нас он не дождался, а уехал дальше по делам. Вызвонить и вернуть его не получилось. На месте нашли 2 машины, которые завезли нас по д.р. Арх притока – р. Сувтор – по которому нам нужно было подниматься на пер. Седло Ганзы. Правда стоило это дорого – 300\$. Поймать машину нам помог сторож т/б Искандеркуль, у которого хранилась наша заброска.
4. Выброска из д.р. Арчимайдан к погранпереходу на КПП Джартепа тоже не обошлась без косяков. Машина должна была приехать к мосту через р. Саримат. Машины там в указанное время не оказалось, и мы пошли вниз по реке. Дошли до поселка Газза, где была связь, созвонились с

Русланом, оказалось, что почему-то машина заказана на 15 часов, хотя мы заказывали на 12 и подтверждали время накануне. Но местные о чем-то договорились с Русланом, и какая-то местная маршрутка повезла нас вниз, а наш водитель поехал нам навстречу, так что мы даже почти ничего не потеряли по времени, только слегка потрепали нервы.

Заброски

Заброски на т/б Искандеркуль на одноименном озере и в а/л Аллаудин-Вертикаль нам завезли на джипе через Руслана. Заброски явно хранились при достаточно высокой температуре – весь шоколад, кажется, неоднократно подтаял).

2.5 Аварийные выходы и запасные варианты

Для определяющих препятствий на маршруте были предусмотрены запасные варианты через перевалы меньшей категории сложности. Аварийные варианты схода были возможны с точек выхода цивилизации на маршруте – оз. Искандеркуль, а/л Аллаудин, а также с оз. Большое Алло.

2.6 Распорядок дня

Группа придерживалась следующего распорядка: общий подъем группы в 5 утра (дежурные вставали одновременно с группой), выход через 1:10-1:30 с момента подъема. Длительность переходов (считается по лидеру) и привалов (считается по замыкающему) составляла 25 и 10 минут соответственно в течении всего похода. На ночевку группа как правило вставала около 17 часов, но были и дни, когда приходили на место ночевки еще до обеда. В один день пришли на ночевку поздно – около 19 часов (день спуска к оз. Искандеркуль), в остальные дни перезаклада не было, приходили до 17.

Все провешенные перильные веревки в отчет – 50м, если не сказано другое.

2.7 Выводы, рекомендации

Группа прошла интересный насыщенный маршрут: 5 определяющих препятствий, из которых 2 траверса и 2 вершины. Всего взошли на 5 вершин, из которых 3 выше 5 тыс. метров над уровнем моря.

Погода в районе стояла довольно типичная. Первые две недели было жарко, на небе ни облачка. Приходилось устраивать послеобеденную сиесту, чтобы не идти под палящим солнцем. Для этого брали с собой тент 2,7*3 м, ни разу не пожалели, и он ни разу не пригодился нам от дождя. В третьей части похода погода испортилась. Уже при подъеме на пер. Дон. Траверс Дон-Мирали шли в плохую погоду. На пер. Мирали в день запланированного восхождения на вер. Чимтарга погода совсем ухудшилась – наверное, это был худший день за поход. Посмотрев на погоду и узнав прогноз, решили, что идти на вершину в такую погоду - плохая идея, а отсиживаться в такую погоду на 5 тыс. над уровнем моря мы тоже не хотим. Поэтому ушли вниз.

Снега в районе было чрезвычайно мало, что обусловило повышенную сложность перевала в наших условиях и большее количество веревок на технических препятствиях. Вообще, похоже, район сильно тает и в конце июля - начале августа снега почти нет. Часть перевалов, очевидно, очень камнеопасна, особенно к концу сезона,

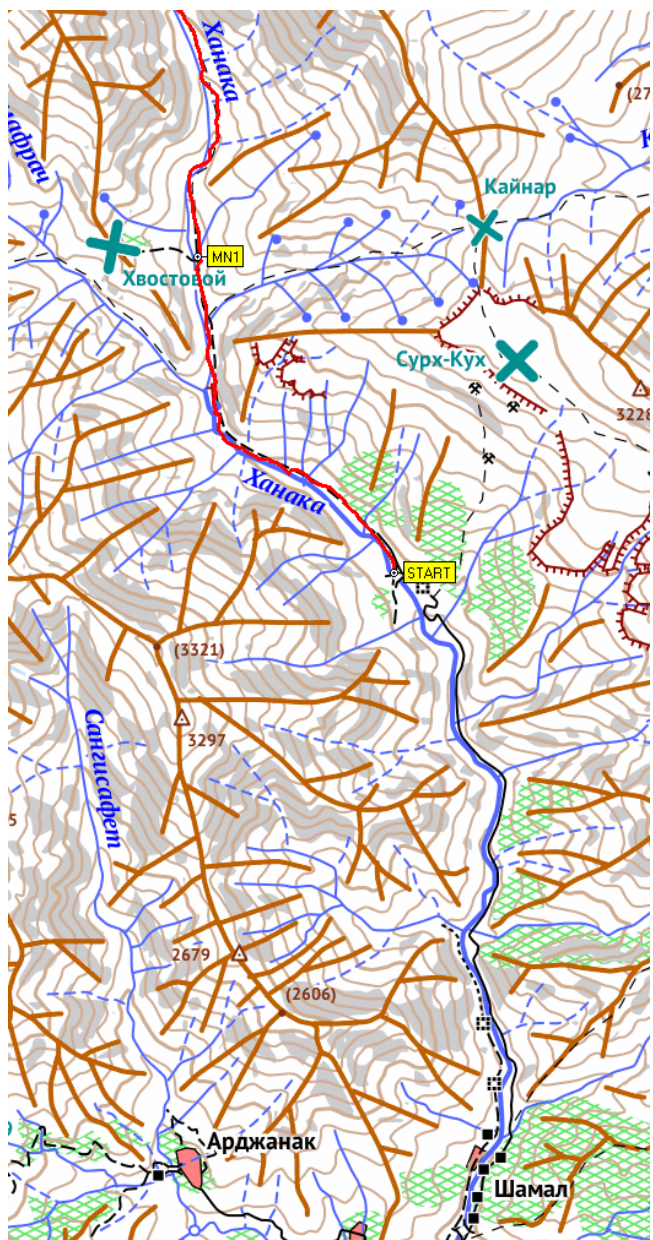
Район представляет интерес с точки зрения проведения горных походов любых категорий сложности, особенно 4 к.с., для первого руководства/участия в данной категории может быть сложноват, если группа недостаточно спортивная и тренированная.

3. Техническое описание

Описание прохождения маршрута разделено по дням. Для каждого дня указана дата и краткое описание пройденного участка. Описания и координаты перевалов, ночевок и других примечательных объектов в приложении к файлу отчета. Найденные в турах перевальные записки приведены в приложении в отсканированном виде. Обозначения в тексте: ГХВ – грязное ходовое время с учетом привалов, ЧХВ – чистое ходовое время. Обозначения на карте: МН – места ночевок, ОВ – места обедов.

День 1. 16.07.2022. Заезд в район коша над пос. Шамал, подъем по д.р. Ханака

Прилетели в Душанбе по плану – около 4 утра. Однако рейс второй группы из нашего ТК, с которой у нас был общий трансфер, задержали на 2 часа, так что пришлось дожидаться ее в аэропорту. К моменту их прибытия мы уже сформировали сумки для заброски и далее поехали обговаривать подробности забросок/трансфера с Русланом. Все это (плюс сборы участников соседних групп, заехавших накануне) заняло достаточно много времени, но к 10:30 утра мы все-таки выехали в сторону пос. Шамал, оставив заброски с едой одному из водителей, обговорив все детали и отдав деньги за все услуги Руслана заранее. Газ нам закупили у Давлата участники соседней группы, заезжавшие накануне.



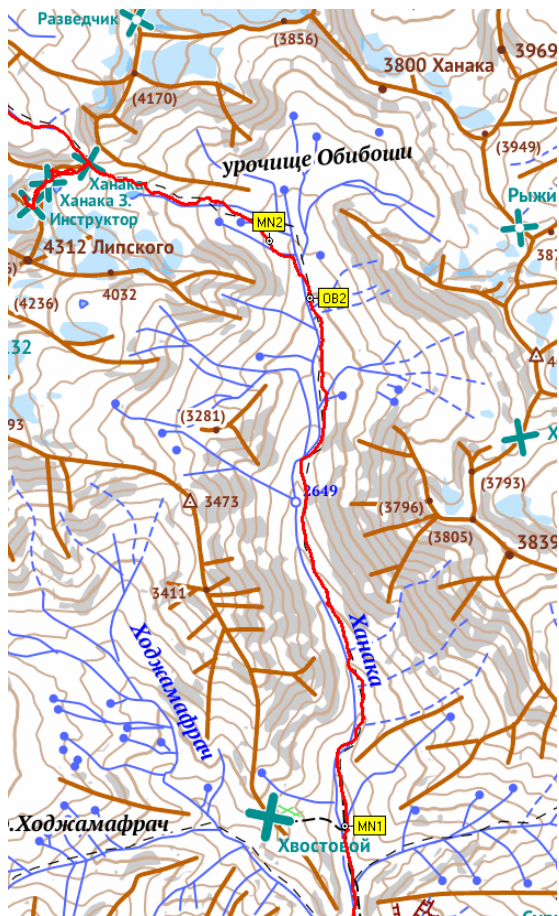
Дорога от аэропорта до коша над пос. Шамал (около 9 км выше поселка) заняла 2 часа. По дороге закупили бутылки с водой на каждого.

После ночной рейса (по сути, бессонная ночь) и утренней беготни с организацией трансфера идти в этот день никуда особенно далеко не хотелось, да и не планировалось. Немного отдохнули, поели, перепаковали рюкзаки и в 14:00 вышли вверх по д.р. Ханака (фото 1.1.). Поднялись на 4,7 км выше по тропе по орографически левому борту р. Ханака до обозначенных на карте стоянок «Под раскидистым деревом» за 1:44 ЧХВ и в 16:00 встали на ночевку. Под раскидистым деревом хорошо прятаться от жары, рядом есть ручей, ровные места под палатки. Единственный минус – много навоза. Оставшуюся часть дня отсыпались и отдыхали.



Фото 1.1. Долина Ханаки

День 2. 17.07.2022. Подъем под пер. Ханака



Подъем 5:30. Выход 6:57. Поднимаемся по тропе левым берегом р. Ханака. Местами тропа поднимается на склон на левом берегу реки, здесь воды нет. Обратно к реке тропа спускается у левого притока, спускающегося с пер. Ханака-Лучоб. Чуть выше - стационарный снежный мост (фото 2.1) на реке, под которым устраиваем обед. ЧХВ от м.н. до места обеда у снежного моста 2:43. Не спеша пообедали, пересидели самое жаркое время суток и в 14:24 вышли дальше. По мосту перешли реку на правый берег, немного поднялись по правому притоку р. Ханака в сторону пер. Ханака и через 51 мин ЧХВ встали на ночевку на красивых травяных площадках на пупыре на левом берегу притока (фото 2.1).

Погода солнечная, примерно с 9 утра идти становится жарковато, в 12 уже хочется укрыться от солнца:)

Всю посуду и руки тщательно моем, чтобы ни в коем случае не подхватить какую-нибудь кишечную инфекцию, пользуемся антисептиком, сырую воду не пьем: или фильтруем, или кипятим.



Фото 2.1. Переход реки Ханака по снежному мосту чуть ниже урочища Обибоши



Фото 2.2. Лагерь на пупыре у правого притока Ханаки

День 3. 18.07.2022. Пер. Ханака 1А – вер. 3985 1Б (рад) – д.р. Кадамташ



Схема дней 3 и 4

Перевал Ханака

Категория перевала	1А
Высота по классификатору/по GPS	3650/3820
Ориентация	запад-восток
Определяющая сторона	западная
Характер склона	снежно-осыпной
Необходимое снаряжение	каска, треккинговые палки, ледоруб
Расположен	южный отрог Гиссарского хребта
Соединяет	д.р. Ханака и д.р. Кадамташ
Номер в классификаторе	1.3.59

Вершина 3985

Категория	1Б
Высота по GPS	4010
Сторона подъема	юго-восточное ребро
Характер склона	скально-осыпной
Необходимое снаряжение	каска, треккинговые палки
Расположение	южный отрог Гиссарского хребта севернее вер. Липского

Встали в 5:00, вышли в 6:12. От места ночевки поднимаемся вверх по широкой долине по направлению к пер. Ханака (фото 3.1). Сначала движемся по орографически правому берегу, затем по камням переходим на левый. Погода по-прежнему шикарная, на небе ни облака.



Фото 3.1. Подъем по правому притоку Ханаки в вост. цирк пер. Ханака

Подъем сначала по широкой травянистой долине, затем по среднего размера осыпи в восточный цирк перевала с озером (фото 3.2.1). Озеро обходим по правой (по ходу движения) стороне и поднимаемся на перевальный взлет по мелкоосыпному склону (фото 3.2).

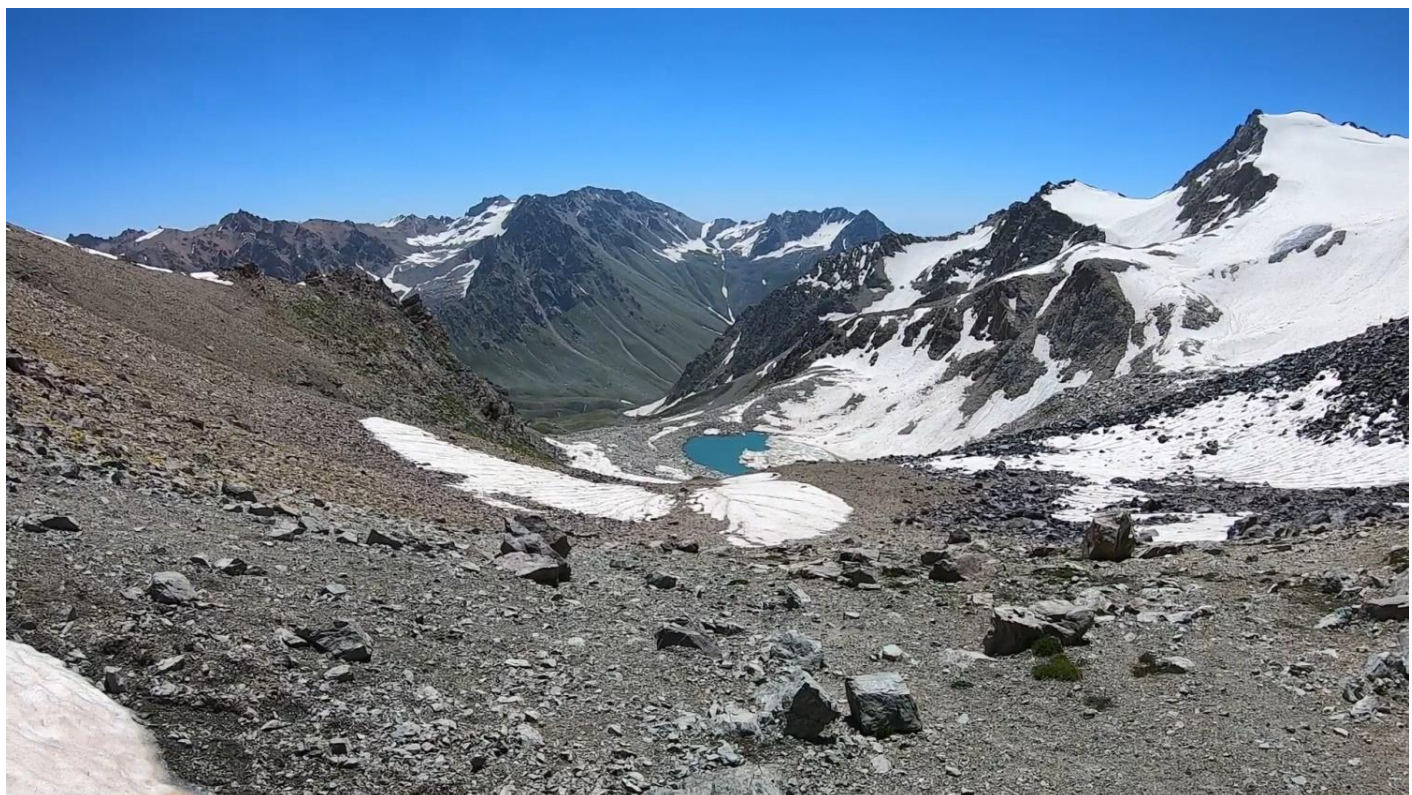


Фото 3.2.1. Вид с пер. Ханака на восток

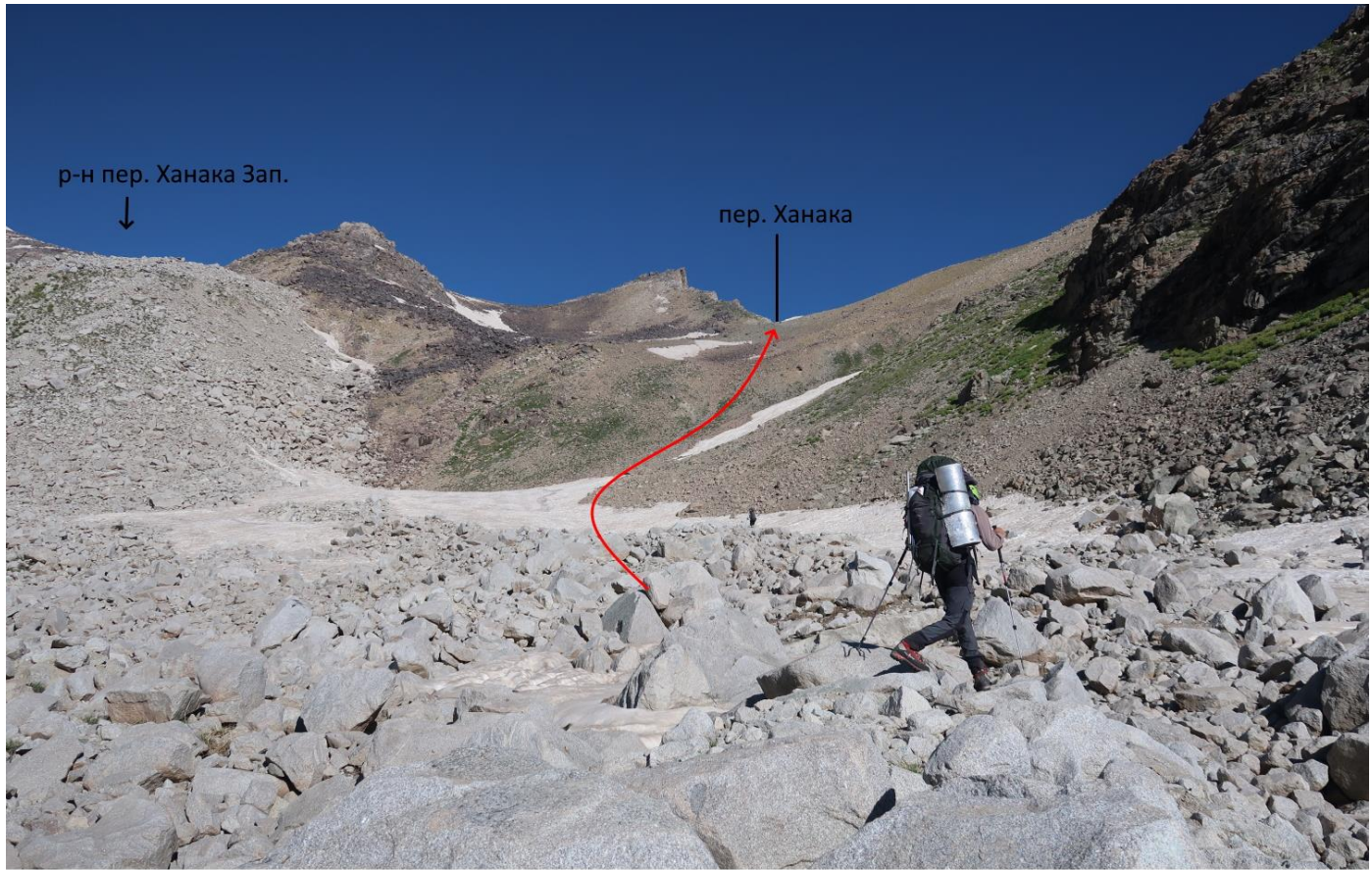


Фото 3.2. Восточный цирк пер. Ханака

Путь с места ночевки до перевала составил 1:48 ЧХВ, на перевале были в 8:51. Отдыхаем 24 мин, собираем штурмовые рюкзаки и уходим траперсом осыпного склона в ст. пер. Ханака Западный (фото 3.3) к вер. 3985.

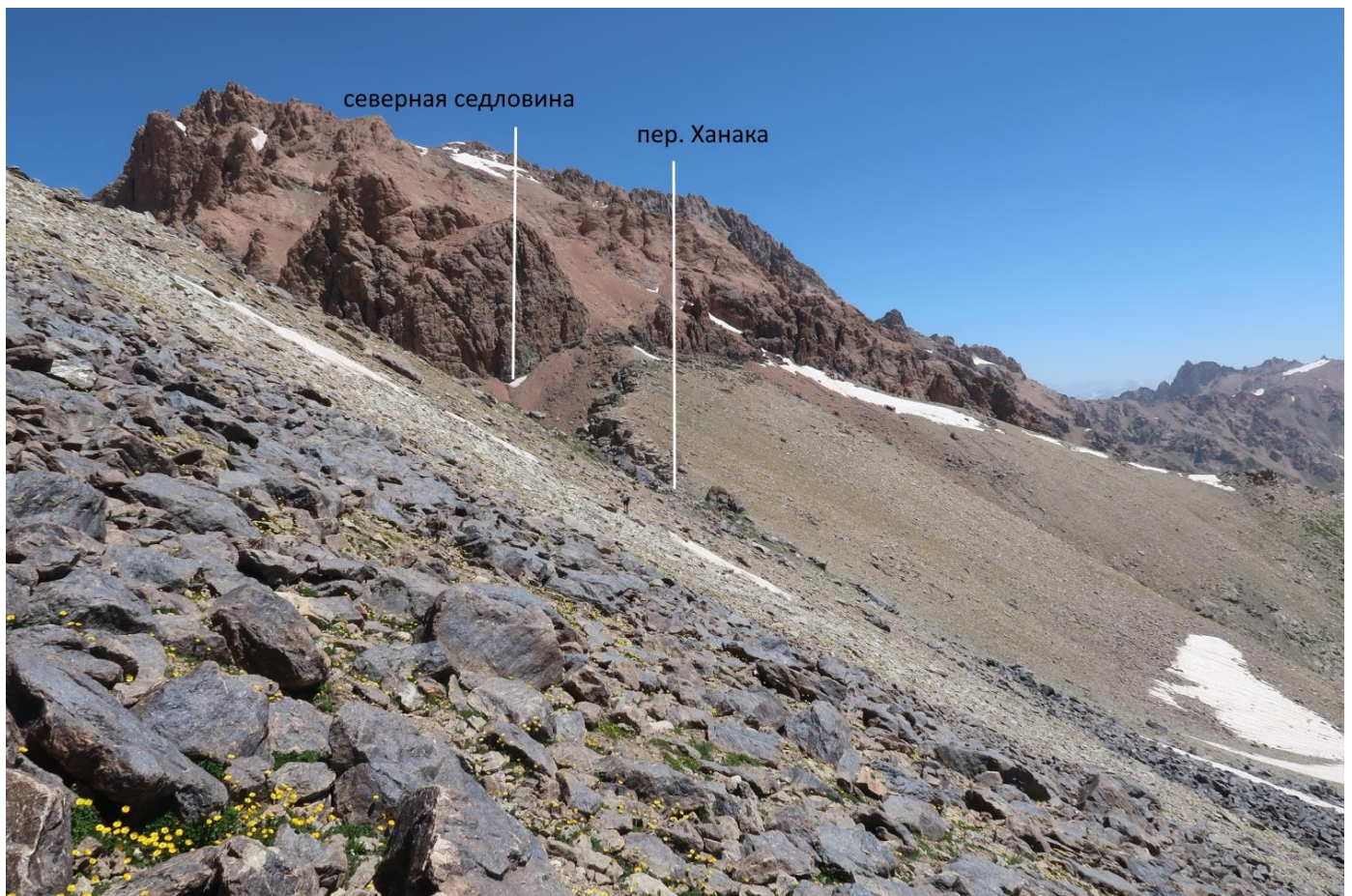


Фото 3.3. Траперс осыпного гребня с пер. Ханака в сторону пер. Ханака Западный

За 21 минуту по левому (по ходу) ребру гребня доходим до пер. Ханака Западный, движимся далее по снежному склону к пер. Инструктор (фото 3.4, 3.5).

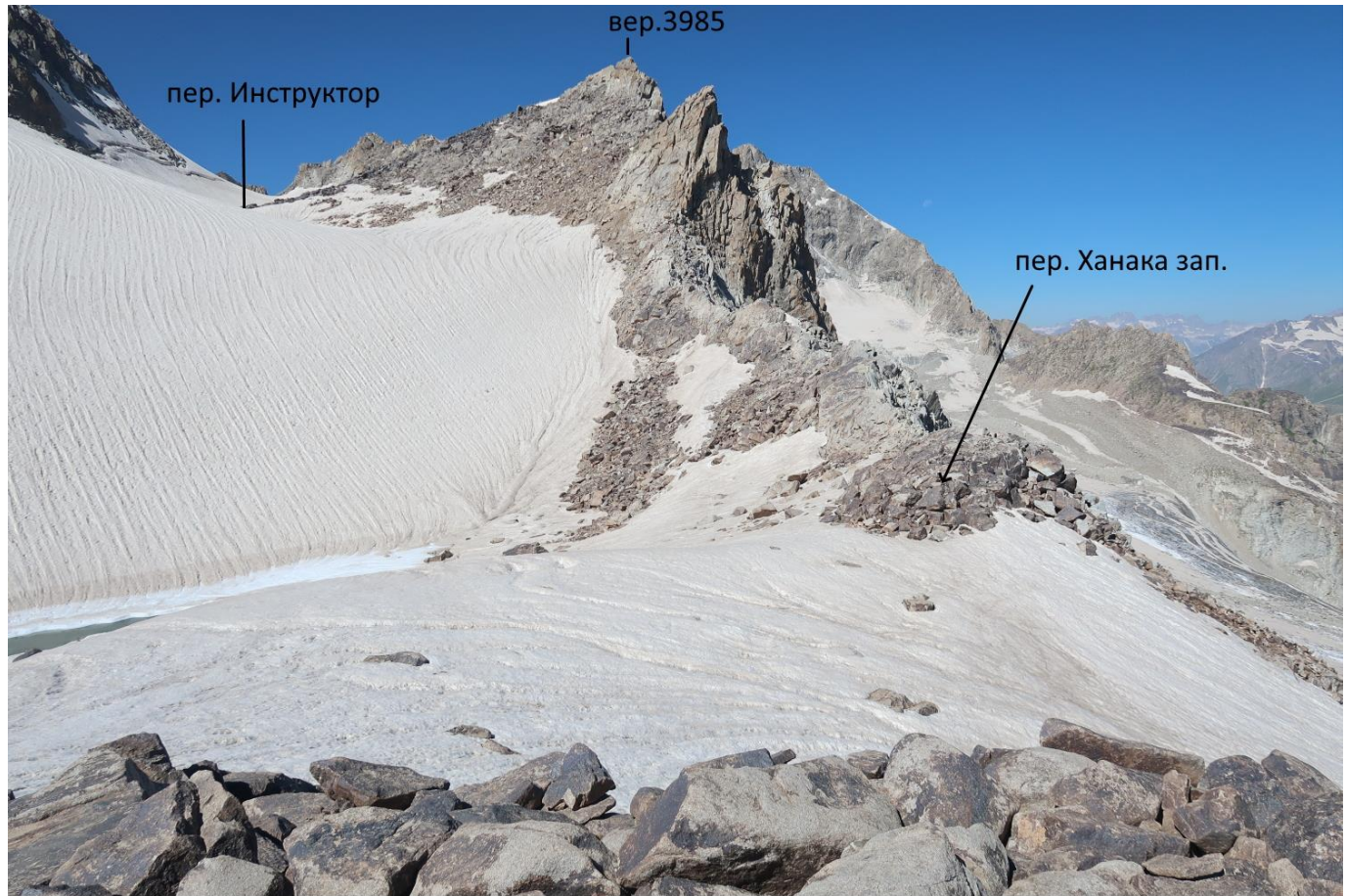


Фото 3.4. Перевал Ханака Западный

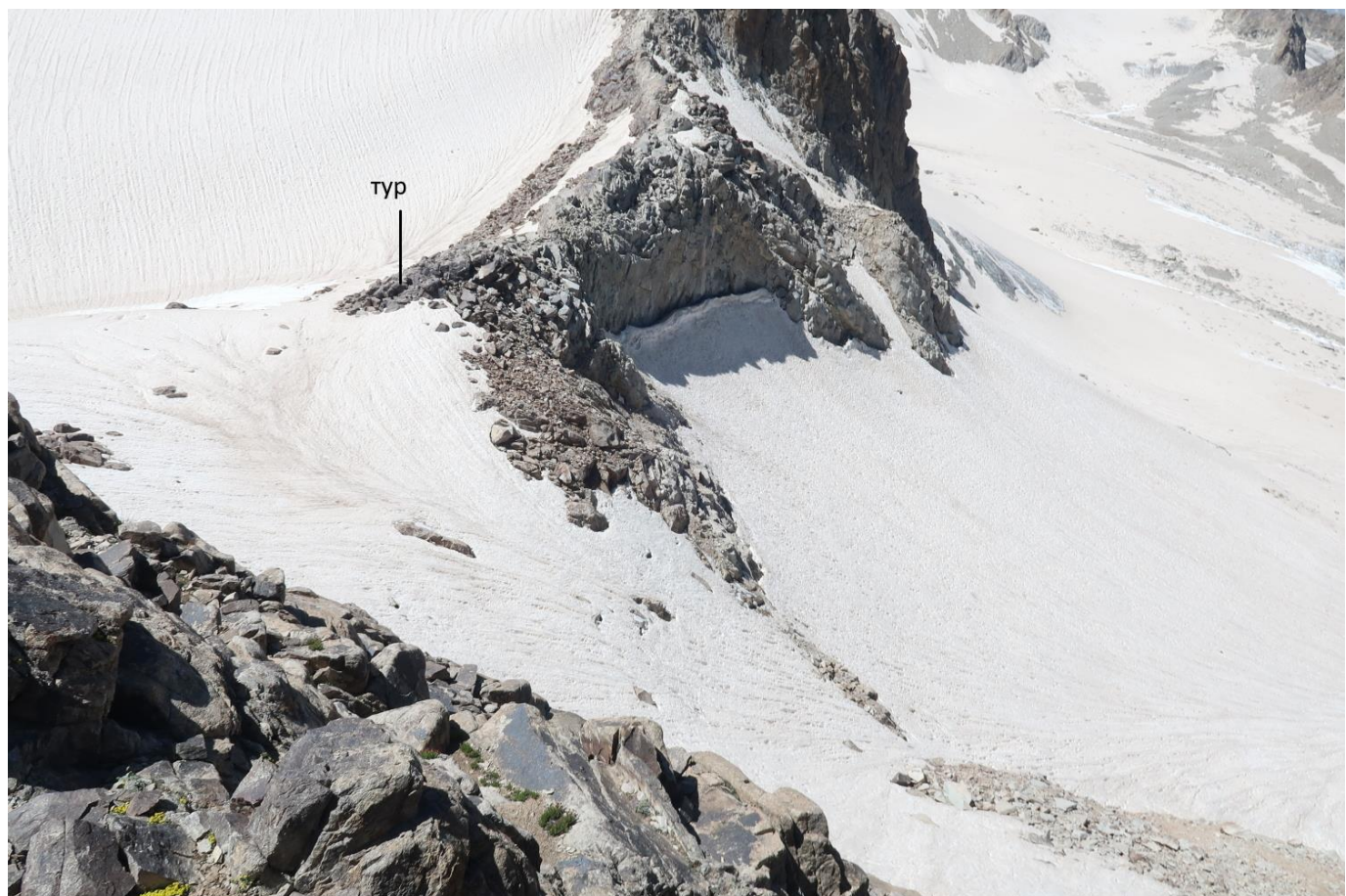


Фото 3.5. Седловина перевала Ханака Западный.

За 18 мин поднимаемся на пер. Инструктор, с которого открываются шикарные виды на вер. Липского (фото 3.8). Здесь немного отдыхаем и начинаем подъем по юго-восточному ребру вершины 3985. Пусть к пер. Инструктор на фото 3.6.

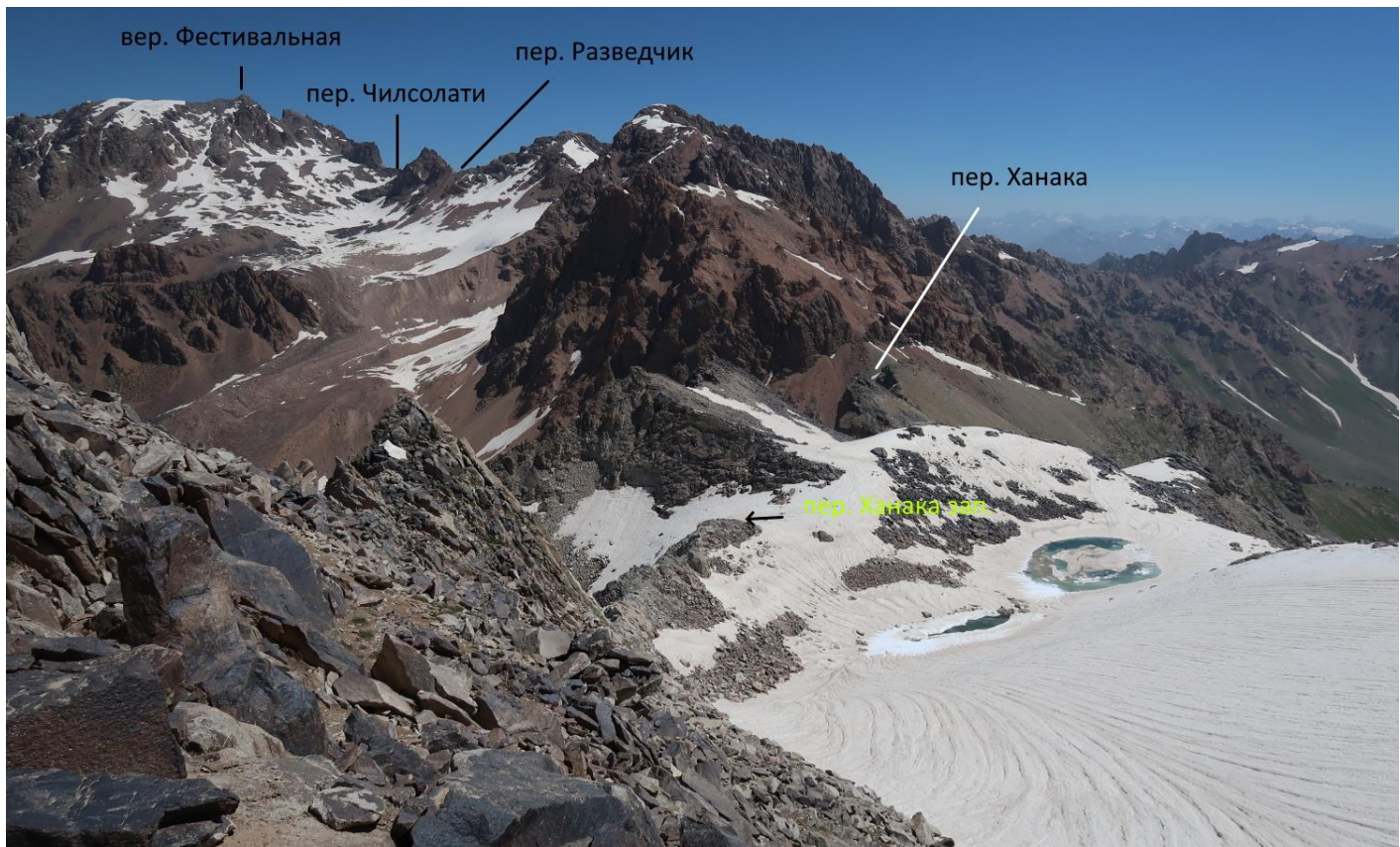


Фото 3.6. Вид с гребня вер. 3985 на северо-восток

Юго-восточный гребень вершины 3985 – относительно пологий скально-сыпной гребень, шириной 5 – 15 м, подъем, по которому преимущественно пешком с несложным лазанием по скалам – фото 3.7. Подъем на вершину с пер. Инструктор занял 18 мин.



Фото 3.7. Юго-восточный гребень вершины 3985. Вид с пер. Инструктор



Фото 3.8. вид на юг с гребня вершины 3985

Группа на вершине была в 10:24 – фото 3.9. Обратный спуск на пер. Ханака занял 40 мин ЧХВ.



Фото 3.9. Группа на вершине 3985

Спуск с пер. Ханака на запад в верхней части представляет несколько крутоватый снежный склон в левой части и не менее крутой осыпной в правой (крутизна примерно 35 гр). Спускаемся аккуратно, чтобы не улететь: сначала по осыпи, потом по постепенно выполаживающемуся снежнику – фото 3.10.



Фото 3.10. Западный цирк перевала Ханака

На перевале и на западной его стороне довольно продолжительное время нет воды, она появляется ниже снежника, в расширяющейся части долины. За 1:04 к 12:46 спустились к первым пологим площадкам с водой, на которых можно сделать обед, почти на слиянии с р. Кадамташ – фото 3.11. Обедаем, устраиваем сиесту, т.к. идти куда-то в обед все-таки жарко, а мы не спешим. В 15:13 выходим вниз, доходим до слияния с р. Кадамташ и траверсом по травянистому склону, не доходя до слияния, уходим направо в д.р. Кадамташ – фото 3.12



Фото 3.11. Спуск с пер. Ханака в долину Кадамташ

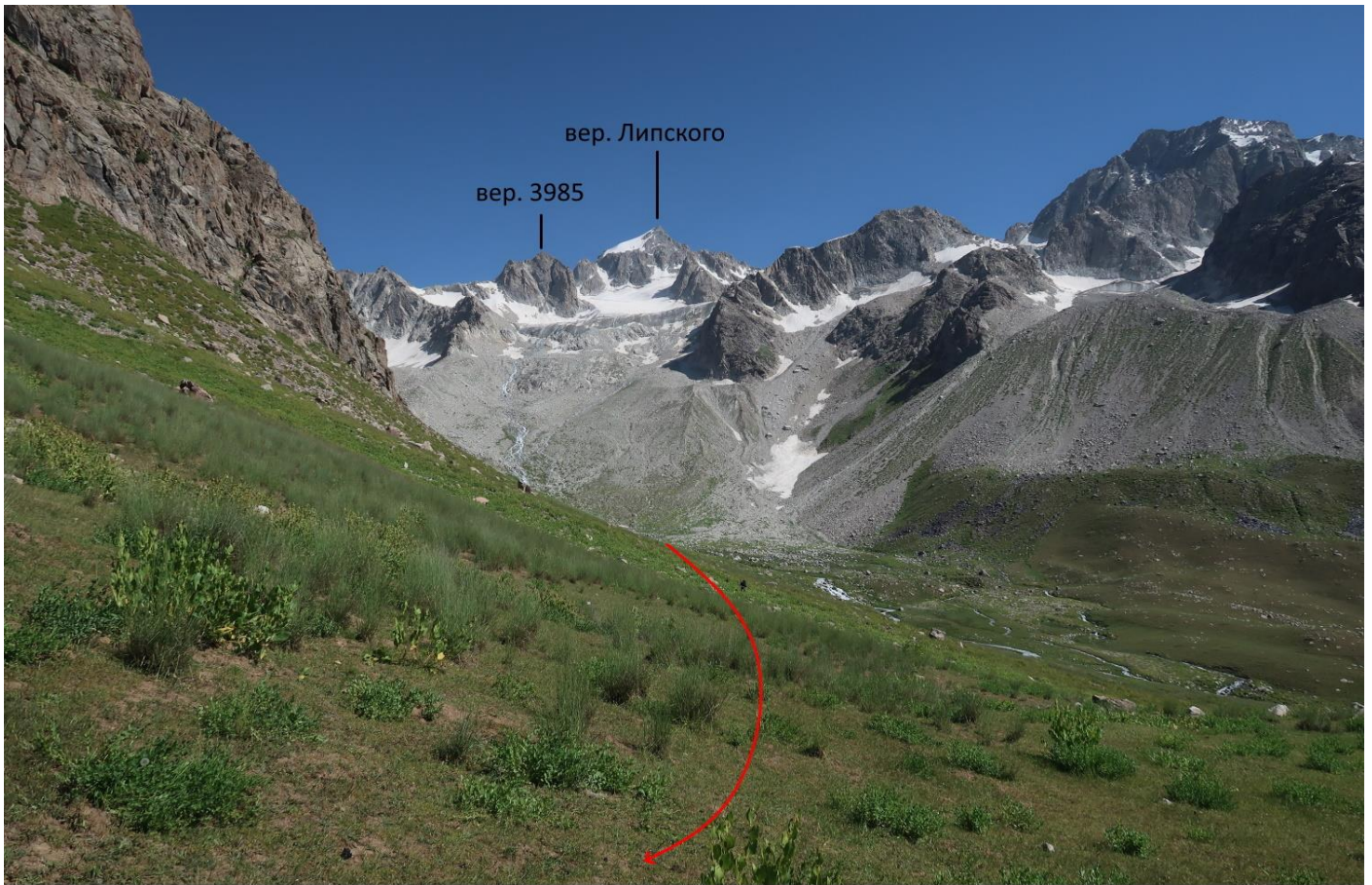


Фото 3.12. Траверс в долину реки Кадамташ

Чуть выше сляния проходим кош, где нас облавают собаки, а пастухи пытаются зазвать нас к себе, но мы идем дальше. За 1:46 ЧХВ поднимаемся по д.р. Кадамташ (сначала идем по левому берегу, затем переходим на правый, тропы нет) до места ночевки напротив пер. Мечта – фото 3.13. Здесь есть места под две палатки (у нас 2+5), более большой группой встать может быть проблематично. Места слегка заболоченные. На место ночевки приходим в 17:24.



Фото 3.13. Ночевки в долине Кадамташ напротив пер. Мечта

День 4. 19.07.2022. Д.р. Кадамташ – вер. Значкист (1Б, тур. п/п, рад)

(карта-схема см. день 3)

Встаем в 5:00, выходим в 6:24. Погода стоит по-прежнему солнечная. За 1:42 по д.р. Кадамташ поднимаемся к оз. под пер. Стажерский – фото 4.1. В верхней части долины, чуть не доходя озера, два притока, мы уходим вверх по восточному. Озеро обходим справа и осматриваемся на стоянках на его западном берегу. Выбираем более высокие стоянки. Здесь мы в 10:04 ставим лагерь. Сегодня вечером к нам должны подойти туристы из дружественной группы Валеры Прудкогляда.

Вершина Значкист, п/п

Категория	1Б
Высота по GPS	4360
Сторона подъема	юго-восточное ребро
Сторона спуска	на запад
Характер склона	скально-осыпной, местами снежный
Необходимое снаряжение	ледоруб, каска, петли, веревка основная
Количество провешенных веревок на технических этапах	1
Расположение	ю. отрог Гиссарского хребта между пер. Нишон верх. и Сиамский

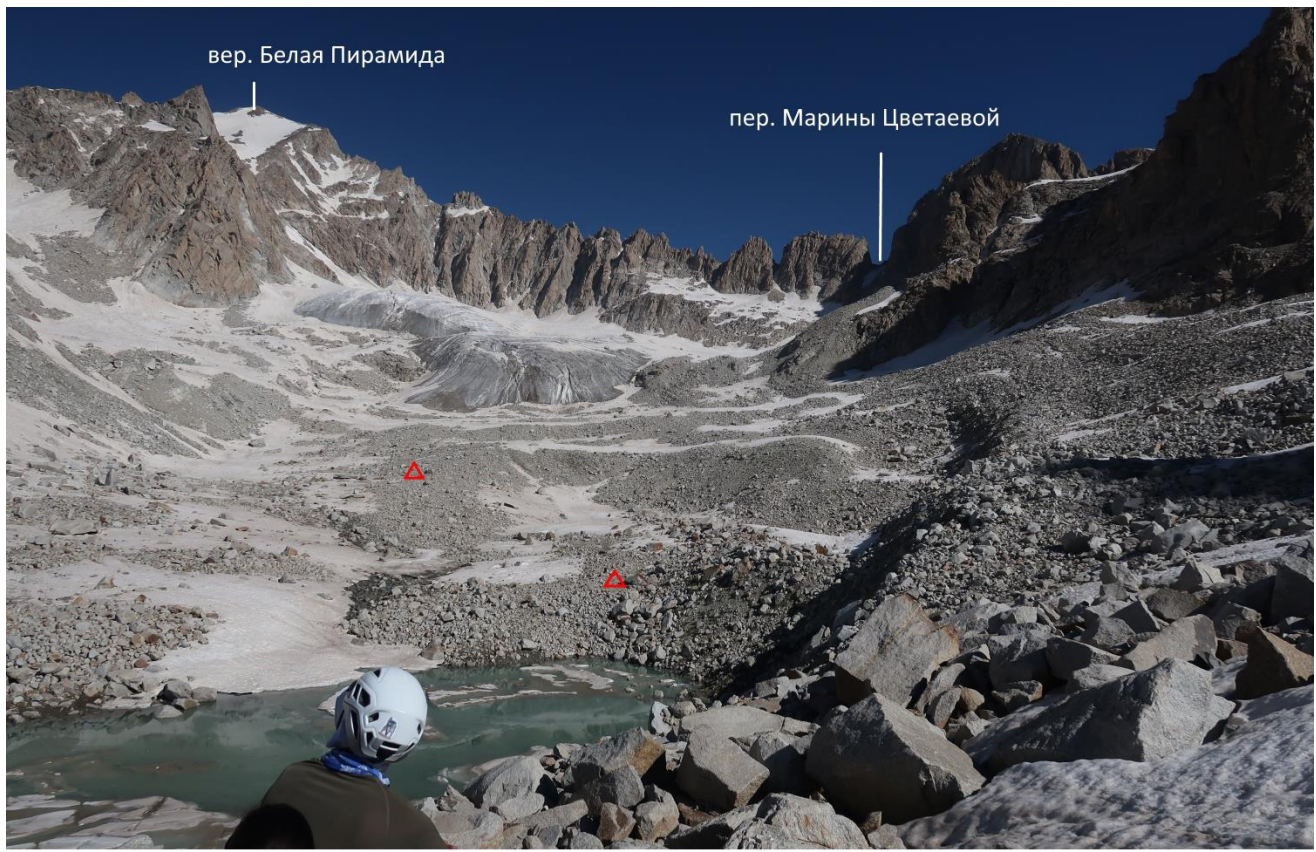


Фото 4.1. Верхний цирк долины Кадамташ. Ночевки на морене у озера 3900

На сегодня у группы запланирован радиальный акклиматационный выход на вер. Значкист. Саша Леушин решает остаться в лагере. На вершину эту из туристов никто не ходил (по крайней мере отчетов на нее в интернете не нашлось), хотя альпинисты скорее всего ходили не раз. В 10:04 выходим с оз. 3900 в сторону пер. Нишон. Подъем по некрутому осыпному склону, местами по снежникам – фото 4.2 и 4.4. В западный цирк пер. Нишон дошли за 49 мин.

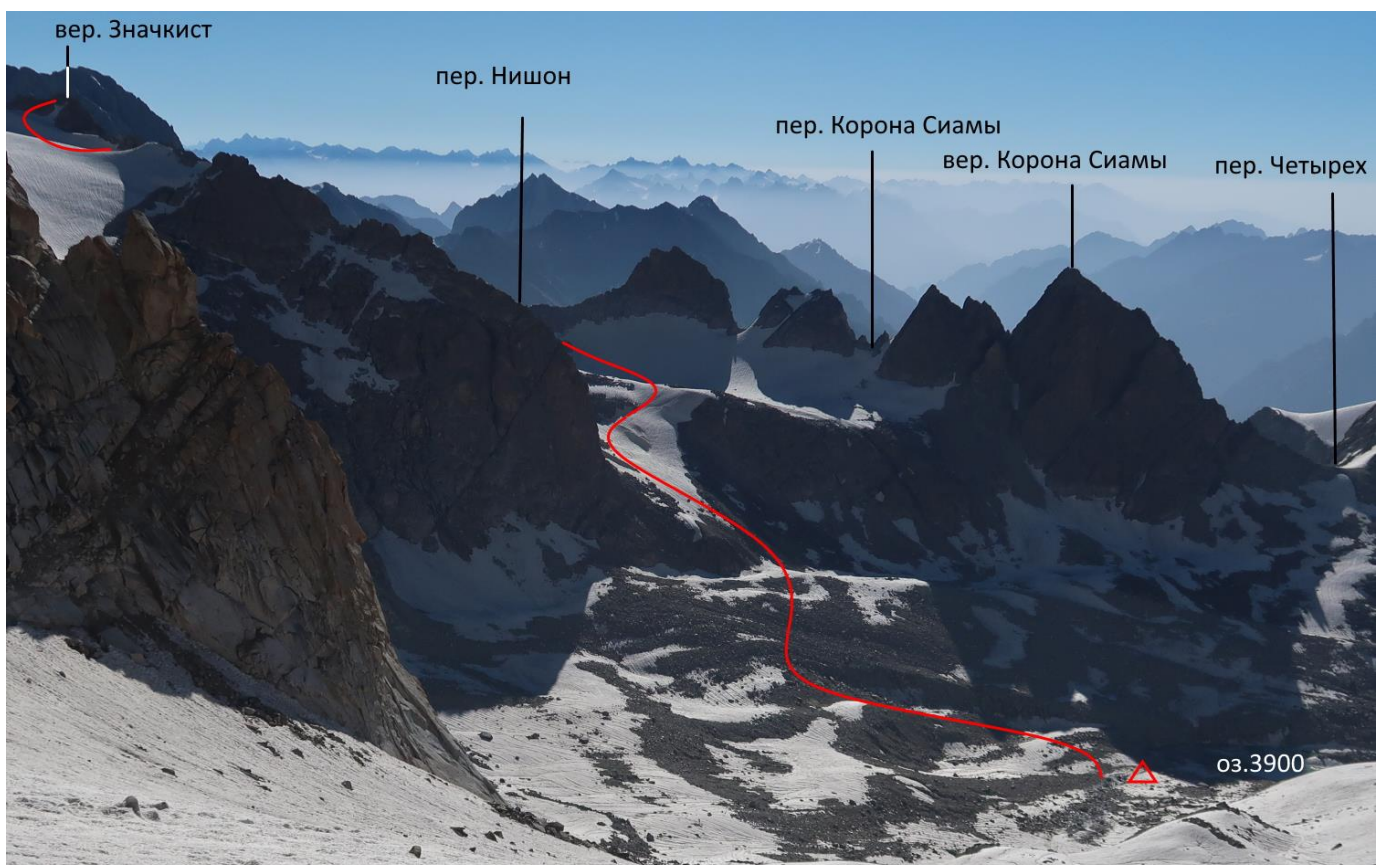


Фото 4.2. Путь подъема в цирк пер. Нишон

С цирка пер. Нишон хорошо виден наш завтрашний путь подъема на пер. Стажерский – фото 4.3



Фото 4.3. Вид с западного цирка пер. Нишон на запад. Путь подъема на пер. Стажерский



Фото 4.4. Западный цирк пер. Нишон

Из западного цирка пер. Нишон уходим траверсом по осыпи, покрытой снежником, мимо пер. Нишон Верхний в ст. вершины Значкист – фото 4.5.



Фото 4.5. Путь подъема на вер. Значкист. Вид с пер. Нишон

По дороге заходим радиально на пер. Нишон – фотографируем путь спуска с него на восток – 4.6.



Фото 4.6. Вид с пер. Нишон на восток в долину Сиамы

На подходе к вер. Значкист путь нам преграждает невысокий скальный пояс, лазание несложное. Сначала по полке влево преодолеваем скальную стенку около 3 м с гимнастической страховкой. Далее - по ступенчатому скальному кулуару наверх. Живых камней нет. Все проходим на личной технике - фото 4.7, 4.8.



Фото 4.7. Прохождение скального пояса при подъеме на вер. Значкист



Фото 4.8. Скальный пояс на вер. Значкист

Скальный пояс выводит на пологое вершинное плато, траверсируем его вдоль скал до оконечности северного гребня. По северному гребню вершины по несложным скалам вылезаем на вершину – фото 4.10, 4.11. Путь с пер. Нишон до вер. Значкист занял 55 мин ЧХВ, на вершине группа в 12:20 – фото 4.12.

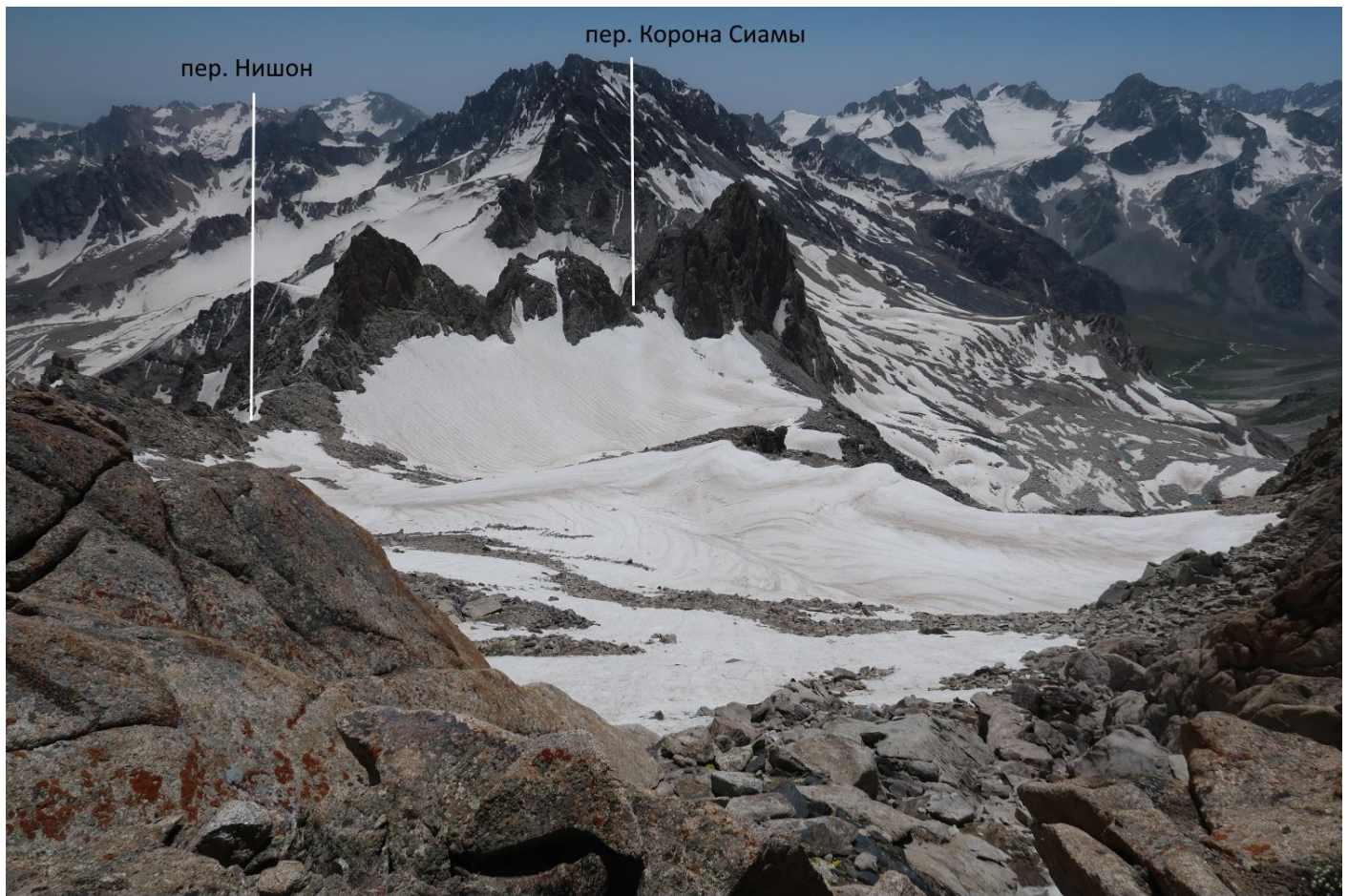


Фото 4.9. Западный цирк пер. Нишон. Вид со склона вер. Значкист на юг



Фото 4.10. Подъем по вершинному гребню вершины Значкист



Фото 4.11. Вид с вер. Значкист на север.



Фото 4.12. Группа на вершине Значкист

Спуск с вершины Значкист на восток представляет из себя закрытый ледник. В верхней его части спускались по правому краю ледника в связках. В средней части на небольшом более крутом участке повесили 50 м перил – фото 4.13, далее продолжили спуск в связках до нижнего края ледника. Затем дорога к лагерю на оз. 3900 поворачивает налево по ходу, спуск по осыпи. В лагере были в 14:10, спуск с вершины занял 1:10. За это время на стоянки на озере приходит группа Валеры Прудкогляда, спустившаяся с пер. Четырех, которая встала на нижних стоянках у озера. Общаемся с друзьями.

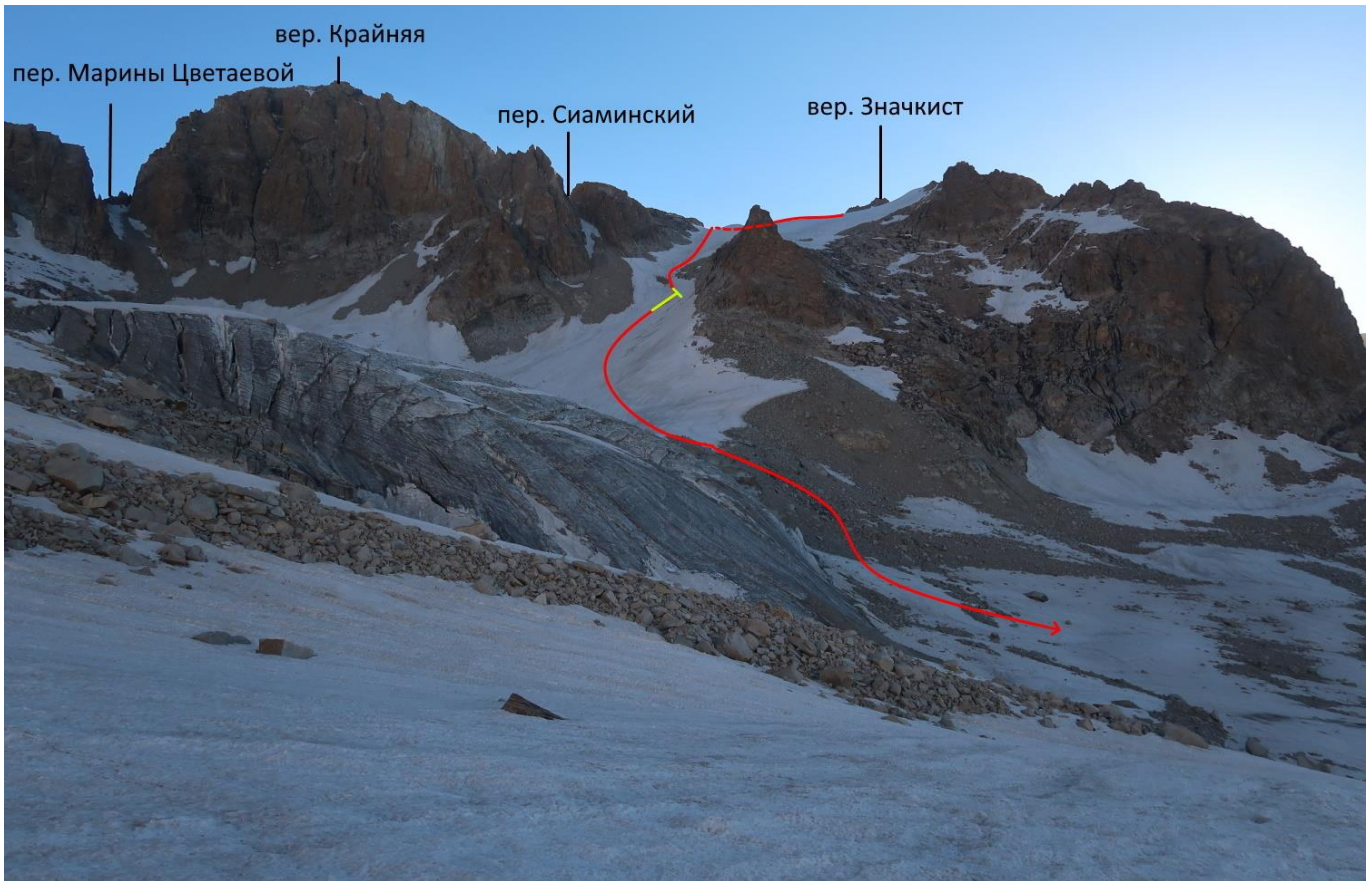
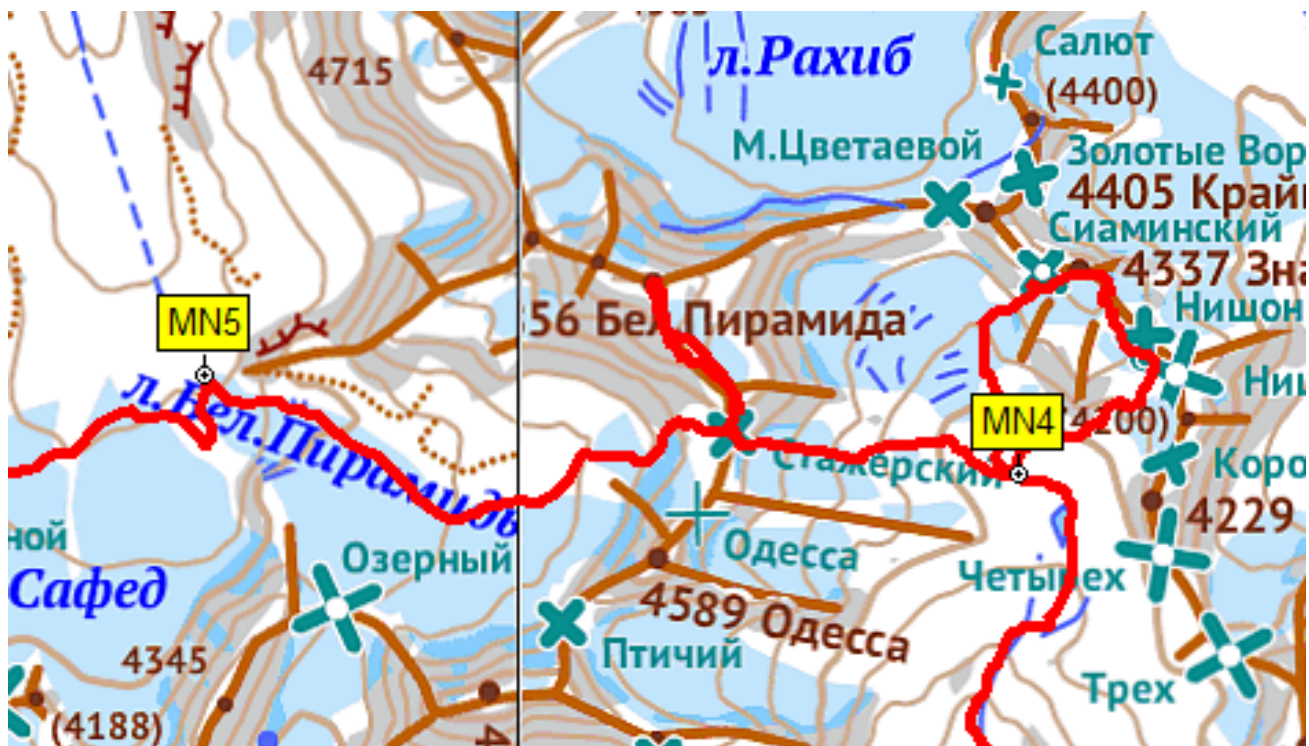


Фото 4.13. Путь спуска с вершины Значкист на запад

День 5. 20.07.2022. Пер. Стажерский (2А) – вершина Белая Пирамида (1Б, рад)



Перевал Стажерский + Вершина Белая Пирамида (радиально)

Категория	2А
Высота перевала по классификатору/по GPS	4485/4480
Высота вершины по классификатору/по GPS	4841/4833
Ориентация перевала	запад-восток
Определяющая сторона перевала	восточная
Сторона восхождения на вершину	южная
Характер склона	снежно-скальный
Необходимое снаряжение	ледоруб, каска, петли, веревка основная
Количество провешенных веревок на технических этапах	2+2
Расположение	южный отрог Гиссарского хребта
Соединяет (перевал)	д.р. Кадамташ и д.р. Обисафед
Прохождение перевала	от оз. 3900 до стоянок на моренах в д.р. Обисафед
Номер в классификаторе	1.1.45

Встали в 4:30, вышли в 5:50. От места ночевки по пологому снежно-осыпному склону, затем по леднику поднимаемся в восточный цирк перевала Стажерский (фото 5.1). Ледяной лоб, видный из лагеря, удобнее обойти справа, но т.к. мы знаем, что на пер. Стажерский ведут как минимум 2, а то и 3 разные седловины, мы забираем левее по ходу, чтобы посмотреть варианты путей подъема издалека и выбрать лучший. Для подъема выбираем северный из двух просматриваемых кулуаров на подъем, тем более что он же спусковой, и с него же удобно сходить радиально на вершину – фото 5.2. Подъем представляет из себя довольно узкий снежно-осыпной кулуар с двумя небольшими скальными поясами и небольшим карнизом на седловине.

Подъем с м.н. до перевального взлета 1:33 ЧХВ.

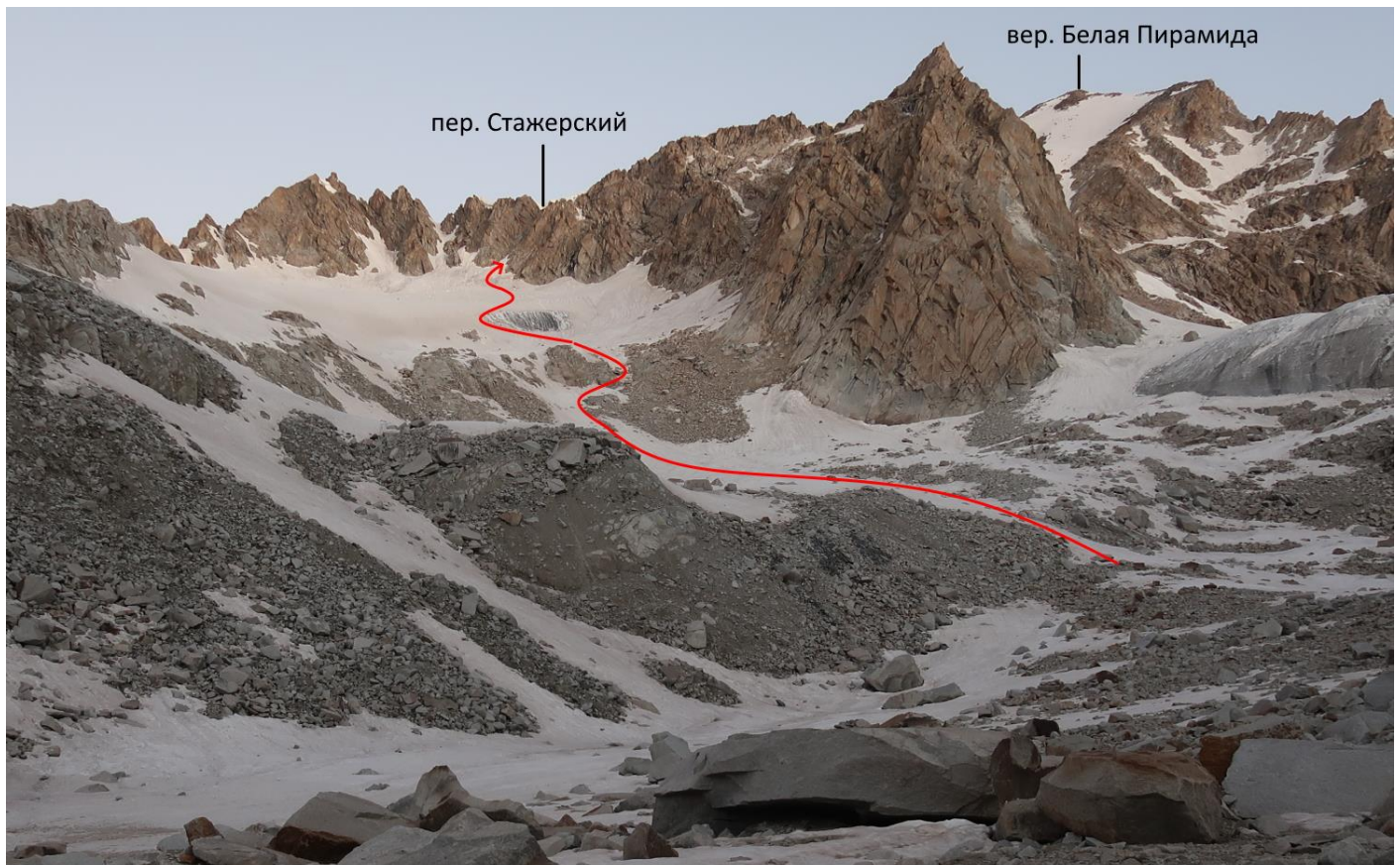


Фото 5.1. Путь подъема к пер. Стажерский от озера 3900



Фото 5.2. Подъем на пер. Стажерский с востока

Начало перевального взлета по снегу – в нижней части крутизной около 30 градусов, в верхней под первым скальным поясом - уже до 45 градусов. Идем на личной технике – фото 5.3.



Фото 5.3. Нижняя часть подъема на пер. Стажерский

Первую веревку 50м вешаем от нижнего пояса скал, перекрывающих кулуар вверх по снежному склону 40 - 50 градусов. Нижняя станция – петля на выступе скалы. На верху веревки еще один выход скал, который при желании можно облезть правее по льду, наш лидер – Настя – пролезает по скалам и делает станцию на петле на выступе скалы – фото 5.4. Промежуточная точка в правой части кулуара примерно на середине веревки на буре (под скалами в тени небольшое количество натечного льда). Делим перила на 2 независимых участка.



Фото 5.4. Первая веревка на подъеме на пер. Стажерский

Вторая веревка 40м по снежному склону: сначала вылезаем вправо по ходу движения на полку по снежному склону около 45 градусов, справа от которой на выступе скалы делаем промежуток – фото 5.5 и 5.6. С полки немного уходим траверсом налево и затем вылез по 75-80-ти градусному снежному склону около 7 м на седловину перевала. Непосредственно перед выходом на седловину есть камень, при желании можно на него встать, чтобы меньше вылезать по снегу. Закрепление перил на стандартном большом камне на перевале – станция из основной веревки (можно из нескольких петель).



Фото 5.5. Седловина пер. Стажерский



Фото 5.6. Седловина перевала Стажерский

Подъем на перевальный взлет занял 2 часа 20 мин ЧХВ. На перевале группа в 10:20. Следом за нами идет группа Валеры Прудкогляда, которая вышла с озера немного позже нас, мы их видим.



Фото 5.7. С дружественной группой на перевале Стажерский

На перевале оставляем рюкзаки, а также Юру Ц. и Сашу Л, которые решают не идти на восхождение, а накипятить чаю для поднимающейся группы Валеры. Выходим в ст. вершины Белая Пирамида. Немного давит высота. Погода прекрасна, на небе ни облачка, хочется много пить.



Фото 5.8. Путь подъема на вер. Белая Пирамида с пер. Стажерский

Подъем на вершину Белая пирамида по ее южному гребню. В нижней части пологий осыпной склон, местами простое лазание по пологим скалам – фото 5.8. В средней части гребня - скальный жандарм, который обходим с восточной стороны – фото 5.9.



Фото 5.9. Сплошной линией путь подъема, пунктирной путь спуска



Фото 5.10. Вид с предвершинного гребня Белой пирамиды на юг

Далее движение по гребню – по осыпи, между участками осыпи и скал – по снегу по восточной стороне гребня (фото 5.10). На саму вершину залезаем по простым разрушенным скалам – фото 5.11.



Фото 5.11. Вершинный гребень Белой Пирамиды

Путь на вершину занял 1:49 ЧХВ. На вершине отдыхаем – фото 5.12. С вершины потрясающие виды. Здесь уже высота ощущается практически всеми участниками. Немного отдохнув, начинаем спуск обратно на перевал. На спуск выбрали другой путь – по уже немного раскисшему снегу восточного ребра гребня – фото 5.10 – так быстрее и проще, чем по гребню. Спуск занял 42 мин. К нашему возвращению на перевал вылезали последние участники группы Валеры, нас ждал чай, приготовленный Юрой и Сашей, а еще нас угостили очень вкусным компотом! Сфотографировались с группой Валеры на перевале – фото 5.7, посмотрели на их попытки запустить воздушного змея, пообедали и в 14:58 начали спуск с перевала.



Фото 5.12. Группа на вершине Белая Пирамида (2Б, 4480 м)

Начало спуска с перевала по пологому снежнику, далее по небольшому осыпному участку пешком. После осыпи на леднике небольшой слой фирна и под ним лед, надели кошки. За поворотом ледника налево по ходу крутизна склона увеличивается до 35-40 градусов. Здесь можно и пройти на личной технике, но мы решаем перестраховаться и повесить пару веревок по 50м на спуск (станции на выступах разрушенных скал на петлях) – фото 5.13, 5.14. Последний спускается на личной технике.



Фото 5.13. Западный цирк перевала Стажерский



Фото 5.14. Первая веревка на спуске с пер. Стажерский

После крутого участка склон выполаживается. Далее есть два пути спуска в д.р. Обисафед – правее по моренам и левее по леднику. Мы выбираем левый вариант (фото 5.15). Спускаемся к основному леднику, переходим через левобережную морену на основной ледник, связываемся в связки и начинаем спуск. В верхней части ледник Белой Пирамиды пологий, придерживаемся его правого края. В нижней части ледник уже открытый. Язык ледника крутой до 30-35*. На перегибе зона трещин, которые сходят на нет в правой части. Там же остатки снега. Спускаемся по снегу в самой правой части ледника. Если бы был голый лед, пришлось бы вешать несколько веревок.



Фото 5.15. Путь спуска с пер. Стажерский в долину Обисафед

Путь с пер. Стажерский до стоянок в правой части морен в д.р. Обисафед занял 1:52 ЧХВ, полностью показан на фото 5.16. Стоянки удобные, ровные, их много – фото 5.17. Пришли на стоянки в 17:11.

Выводы: Перевал Стажерский соответствует заявленной категории 2А. Перевал интересен тем, что характер склона скально-снежный, точки и станции преимущественно на скалах – есть чему поучиться подрастающим участникам. Очень красивый, в первую половину дня практически не камнеопасен. Рекомендуем к прохождению.

Вершина Белая Пирамида соответствует заявленной категории 1Б. С нее открываются прекрасные виды, высота вершины оптимальна для акклиматизации перед основным кольцом с перевалами и вершинами выше 5000 м. Рекомендуем к прохождению.

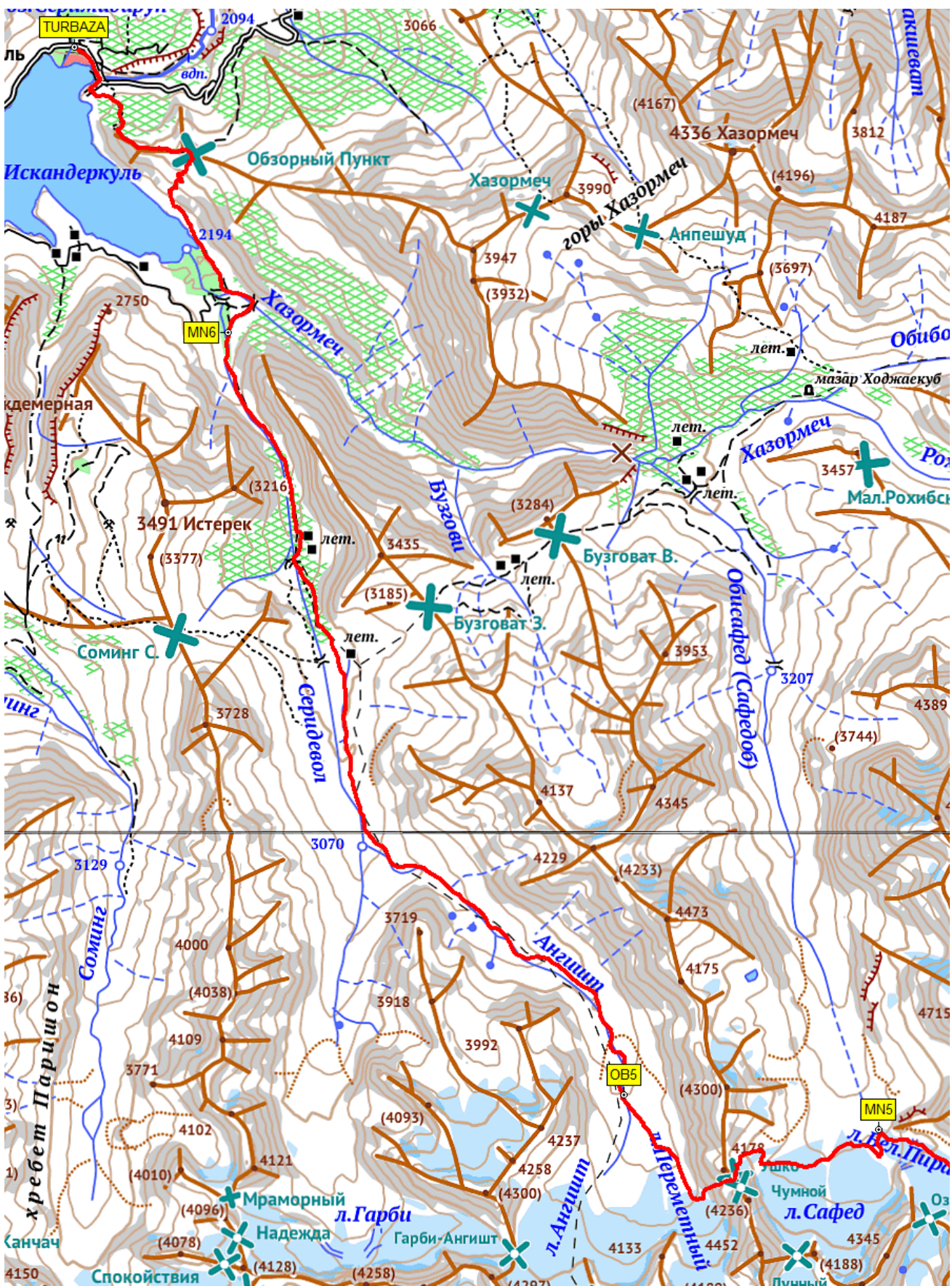


Фото 5.16. Путь спуска по леднику Белой Пирамиды с пер. Стажерский



Фото 5.17. Ночевки под ледником Белой Пирамиды

День 6. 21.07.2022. пер. Ушко 1Б – оз. Искандеркуль



Перевал Ушко

Категория перевала	1Б
Высота по классификатору/по GPS	4140/4130
Ориентация	запад-восток
Определяющая сторона	вост. – снежная, зап. – осыпная, сложность одинаковая
Характер склона	снежно-осыпной
Необходимое снаряжение	треккинговые палки, ледоруб каска
Расположен	южный отрог Гиссарского хребта
Соединяет	д.р. Обисафед и д.р. Ангишт
Прохождение	с востока на запад
Номер в классификаторе	1.2.28

Встали в 5:00, вышли в 6:31. Сегодня нам предстоит подъем на пер. Ушко – фото 6.1.



Фото 6.1. Восточный цирк перевала ушко. Вид со стороны пер. Стажерский

По дороге к перевалу нам необходимо пересечь верховья долины реки Обисафед. Проще всего это сделать по языку ледника Сафед. Мы сначала идем по моренам, затем выходим все же на язык ледника, несколько позже, чем планировали. По леднику гораздо проще идти – фото 6.2. В западной части языка ледника набираем воду, т.к. ни на подъеме на Ушко, ни при спуске с седловины воды не будет.



Фото 6.2. Путь по леднику Сафед от ночевок под ледником Белой пирамиды в сторону пер. Ушко

До левобережной морены ледника Сафед дошли за 1:13 ЧХВ. Далее поднимаемся по осыпному склону вправо, обходя скальные выходы, и затем - влево по ложбине по снежному склону крутизной до 30 градусов – фото 6.3. Здесь главное не уйти к ложной седловине, куда, кажется, путь более пологий и логичней. Выходы осипи обходим слева по ходу.



Фото 6.3. Восточный цирк пер. Ушко

Перевальный взлет Ушка – снежный склон средней крутизны, все идет на личной технике – фото 6.4.



Фото 6.4. Перевальный взлет перевала Ушко

В 9:50 группа на перевале. Подъем на перевал с левобережной морены лед. Сафед 1:15. Перевал - действительно «ушко», в которое нужно пролезть – фото 6.5.

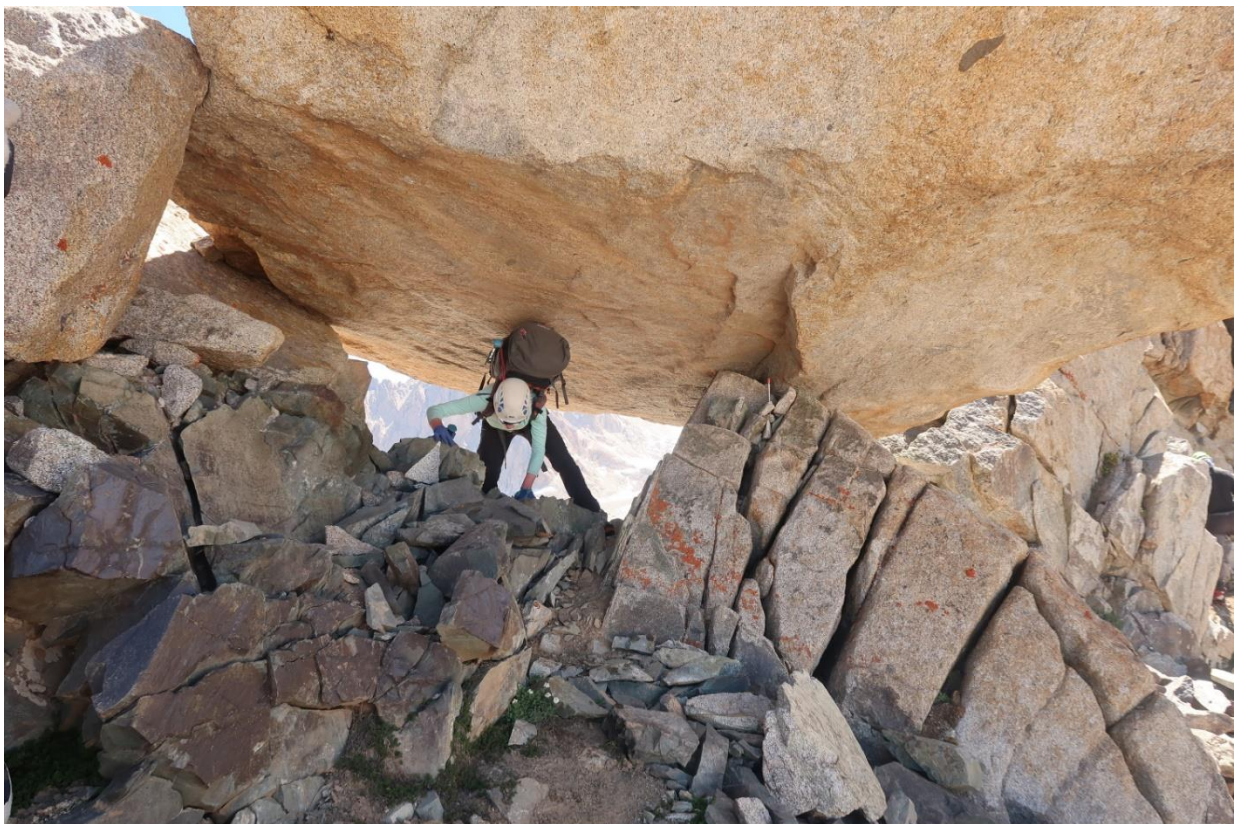


Фото 6.5. Участница на перевале ушко

На перевале отдыхаем, съедаем шоколадку, расположиться здесь особенно негде, но очень красиво – фото 6.6.



Фото 6.6. Группа на перевале Ушко

Спуск с пер. Ушко на запад начали в 10:20. Спускаемся плотной группой по осыпному склону с выходами скал – фото 6.7. Камни сами не летят, но можно спустить друг на друга. Спуск нелегок для коленных суставов.



Фото 6.7. Спуск с перевала Ушко на запад в сторону лед. Переметный

После спуска с перевального взлета выходим на морены ледника Переметный и спускаемся по широкой долине реки Ангист до реки. С юга виден пер. Ангист Ложный – фото 6.8. По моренным валам (фото 6.8, 6.9) выходим к р. Ангист и там делаем привал на обед, стирку, помывку, сиесту.

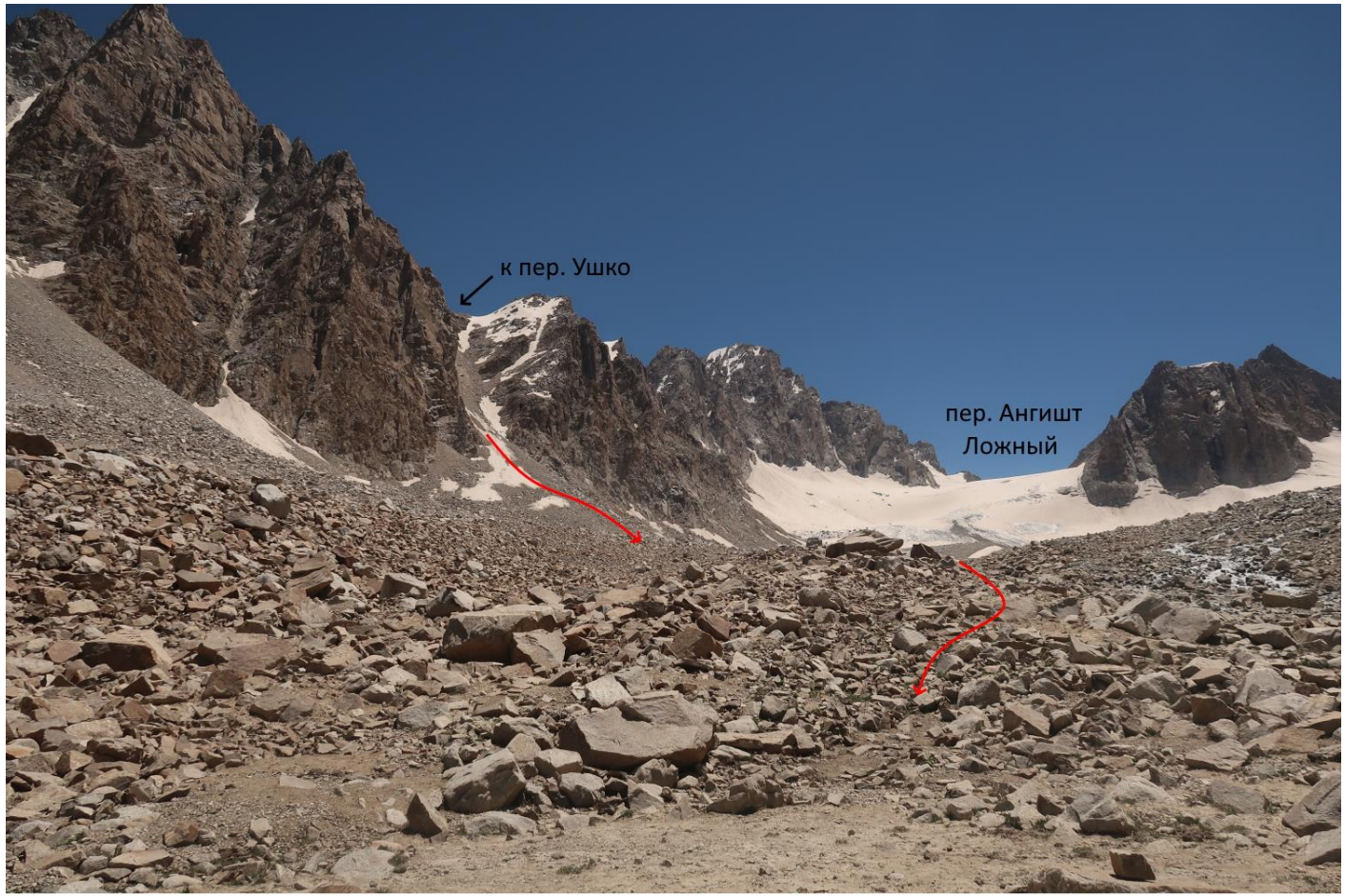


Фото 6.8. Западный цирк перевала Ушко

Спуск к месту обеда с перевала занял 1:30 ЧХВ. На обеде - с 12:12 до 14:44.



Фото 6.9. Верховья долины Ангишт

Далее наш путь идет вниз по д.р. Ангишт, затем Серидевол до оз. Искандеркуль. В верхней части долины рек Ангишт и Серидевол широкие и относительно пологие – фото 6.10. Спускаться одно удовольствие. Тропы как таковой нет, но и без нее хорошо.



Фото 6.10. Долина Серидевол в районе пер. Бузговат Зап.

В нижней части после района пер. Бузговат Зап. долина реки Серидевол сужается, здесь идет ярко выраженная тропа по правому берегу, выполаживаний с возможностью встать на ночь практически нет, последнее - напротив коша на левом берегу реки. Мы были там уже достаточно поздно (после 17 часов), подумывали встать на нем, но напротив были шумные дети, практически не перестающие громко зазывать нас к себе, кроме того, само место довольно заболоченное. Поэтому мы все же решили спуститься к Искандеркулю в этот день. Спуск по тропе очень живописен – фото 6.11. Да и само озеро, появляющееся на горизонте, бесподобно. К стоянкам в междуречье недалеко от моста через р. Хазормеч добрались в 19:30. Еще засветло, но это был самый продолжительный день за поход. На месте стоянки здесь лес – фото 6.12 – и (неожиданно неприятно) большое количество комаров, совсем не характерное для гор.



Фото 6.11. Группа на спуске к оз. Искандеркуль



Фото 6.12. Лагерь в пойме реки Серидевол не доходя 1км до оз. Искандеркуль

День 7. 22.07.2022. оз. Искандеркуль – пер. Обзорный пункт н/к – заезд до д.р. Сувтор.

Встали сегодня чуть позже – в 6:30, вышли в 7:00. На месте стоянки тропа теряется в лесу, есть какие-то заросшие дороги, ведущие не туда. Кое-как, больше азимутом, чем дорогой вышли к мосту через реку Хазормеч. От моста на перевал Обзорный пункт ведет хорошо натоптанная тропа, по которой за 1:30 ЧХВ поднимаемся на перевал – фото 7.1 и 7.2. Этот берег с утра находится в тени, идти не жарко. Воды по дороге на перевал нет, фильтруем по бутылке на месте ночевки. С перевала открывается классный вид на оз. Искандеркуль. На перевале есть сотовая связь, у кого-то даже выход в интернет (Мегафон). На спуск тоже хорошо набитая тропа – фото 7.3. До т/б Искандеркуль дошли за 1:03 ЧХВ.



Фото 7.1. Юго-восточный берег оз. Искандеркуль. Вид с тропы ведущей на пер. Обзорный пункт

На т/б Искандеркуль по договоренности с Русланом нас должен ждать джип, который в два заезда завезет нас вверх по д.р. Арх и Казнок до слияния с р. Сувтор. Но на т/б нас ждет только заброска, оставленная у охранника, джип, оказывается, уже уехал, дозвониться до него и вернуть не получается. Распаковываем заброску, разбираем по рюкзакам, закупаем в магазине у моста огурцы, дыню и хлеб. С помощью сторожа турбазы ловим проезжающие по дороге мимо турбазы сначала один джип, потом второй, договариваемся о заброске. Получается дорого – по 100 долларов с машины, но идти по жаре по дороге лишние 20 км очень не хочется, и мы решаем разориться на заезд. За 1,5 часа заезжаем до слияния рек Казнок и Сувтор. Дорога преимущественно хорошая: в нижней части проезжаемая даже для легковых машин и на всем протяжении проезжаемая для джипов. В точке нашей выброски дорога не заканчивается, идет выше по реке Казнок.

В 12:55 мы на месте. Спускаемся к р. Казнок по распадку, у реки есть несколько небольших площадок под палатки – фото 8.1. Под 5-ку приходится выравнивать площадку, под более маленькую ровнять приходится минимально. Здесь сегодня решаем отдохнуть остаток дня, постираться, помыться, съесть дыню.



Фото 7.2. Подъем по тропе на пер. Обзорный Пункт

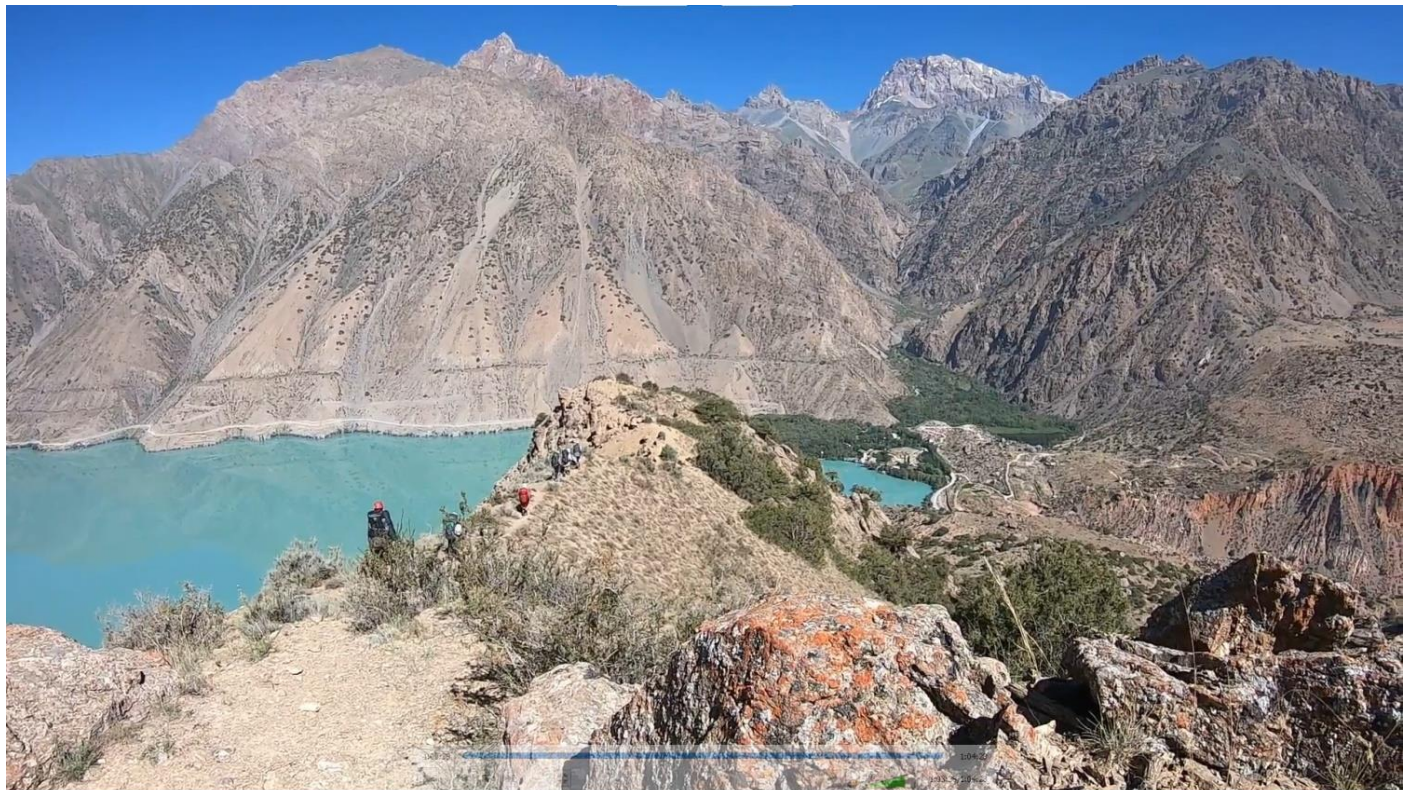


Фото 7.3. Спуск по гребню с пер. Обзорный пункт к тубазе Искандеркуль

День 8. 23.07.2022. Подход под пер. Седло Ганзы

Схема дней 8-13:





Фото 8.1. Лагерь у слияния рек Казнок и Сувтор



Фото 8.2. На подъеме по долине Сувтор

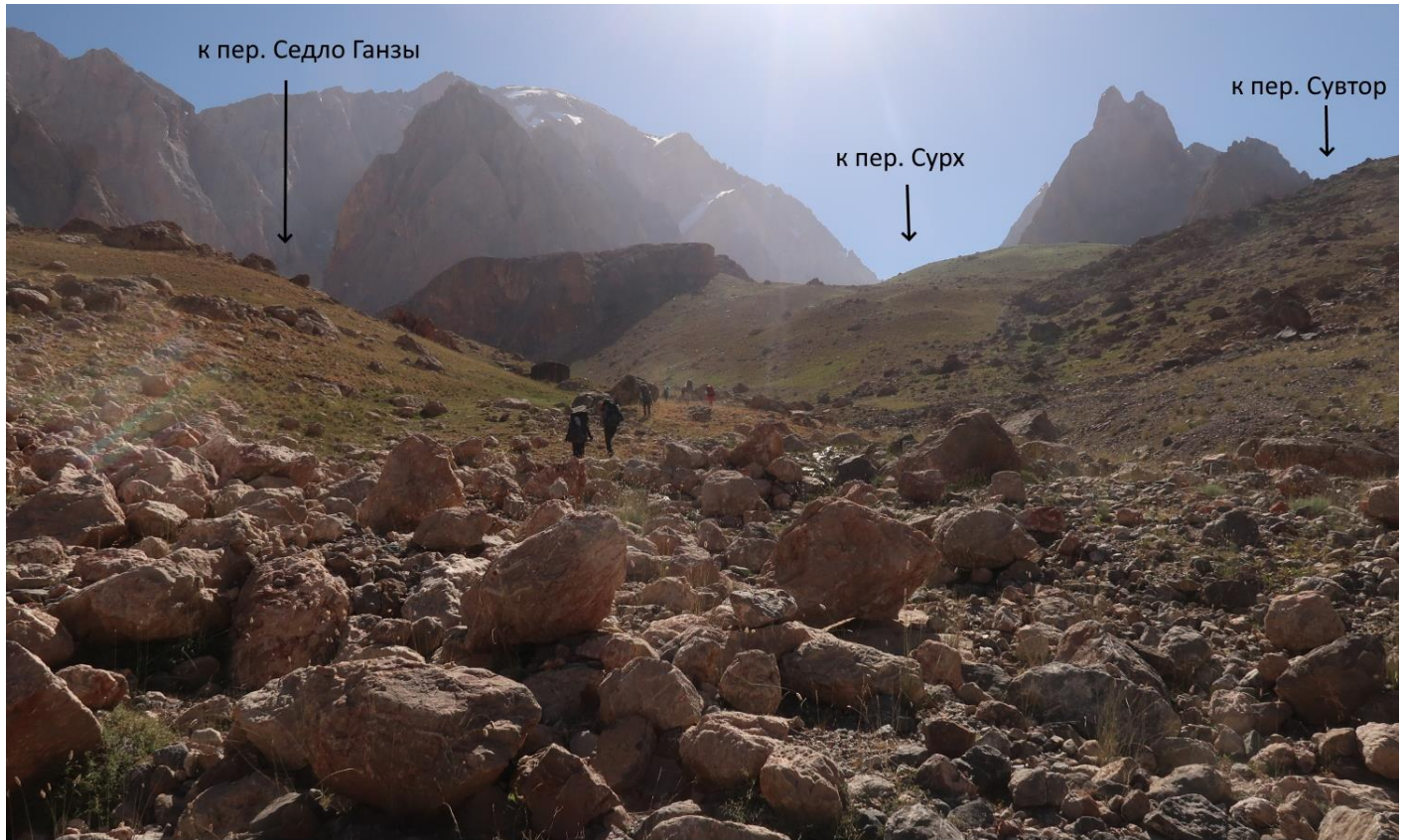


Фото 8.3. Верховья долины Сувтор

В цирке, чуть не доходя перевального взлета Седла Ганзы, есть стандартные стоянки у двух больших камней – фото 8.4., 8.5. Набор высоты из д.р. Казнок до места ночевки – 900 м. Мы проходим за 3:32 ЧХВ, в 11:18 - на месте ночевки. Получается полудневка. Оставшуюся часть дня отдыхаем, ходим смотреть на перевальный взлет, продумываем путь подъема.



Фото 8.4. Южный цирк перевала Седло Ганзы



Фото 8.5. Лагерь у двух камней под пер. Седло Ганзы

На месте ночевки есть пара мест под палатки, если палаток больше, то придется ровнять места, но потенциальные места под стоянку есть.

День 9. 24.07.2022. Пер. Седло Ганзы 2Б

Перевал Седло Ганзы

Категория перевала	2Б
Высота по классификатору/по GPS	4477/4470
Ориентация	запад-восток
Характер склона со стороны восхождения	скальный
Необходимое снаряжение	крючья: якорные, лепестки, швеллерные, закладки, френды, петли
Количество веревок, провешенных на перевал	4
Расположен	северо-западный отрог вер. Большая Ганза
Соединяет	д.р. Сувтор и лед. Желтый
Прохождение	из д.р. Сувтор на пер. седловину
Номер в классификаторе	1.119

Перевал Седло Ганзы – красивая, техничная скальная 2Б. Определяющим участком является скальная стена с юго-вост. стороны перевала, сложность скал II-III – фото 9.1. Перевал часто посещается туристами, путь подъема хорошо известен, скалы монолитные, перевал практически не камнеопасен. Это первый определяющий перевал в нашем походе. Накануне просмотрели путь подъема (для этого поднялись от места лагеря немного наверх на холм по левому берегу реки). Поскольку камнеопасности нет, решили проходить всей группой на следующий день, заранее не провешивая веревки.

Встали в 5:00. Лидеры (Юра Я. и Саша) вышли в 5:54, остальная группа - в течение 15–25 мин после выхода лидера. Начало технической работы на перевале (лидерами) - 6:24. Окончание технической работы (вся группа в верхнем цирке пер. Седло Ганзы) - 10:03. Итого - 3:39 мин на 4 веревки по скалам на подъем.

Техническое описание:

1-я веревка (50 м). R0 якорные крючья. От станции влево 10 м по осьпи, далее по внутреннему углу 30м, 45-50°, сложность лазания II, в верхней части III. Далее 10 м по пологой осипной полке до скального выступа, на котором R1 – петля на выступе. С полки на первую веревку сыпятся мелкие камни, сброшенные участником на перилах или веревкой – стоять под веревкой не стоит, одновременное движение по перилам опасно. Промежуточные точки: крюк и закладка. Здесь спокойно может собраться вся группа, для удобства правее на якорях делаем вторую станцию, на которую можно повесить лишние рюкзаки и участников:)

2-я веревка (50 м). От станции по щели вверх 10 м, затем траверсом вправо по плите до внутреннего угла 10м, 45°, III. По внутреннему углу и далее наверх до небольшой полки 25м, 45°, II-III. Промежуточные точки – лепестковый крюк, френд. R2 на крючьях: лепесток 2 шт. (один наш, один местный), швейлер. Здесь, возможно, оптимальнее было пройти по полке вправо до внутреннего угла и лезть правее, сразу по углу. По нашему мнению, это ключевая веревка.

3-я веревка (30 м). От станции вверх по контрфорсу 25м, 45-50°, III (в верхней части II). Выход на полку с гротом. Можно поставить палатку. R3 песочные часы в гроте на петле. Промежуточные точки на якорных крючьях.

4-я веревка (40 м). С левой части полки по контрфорсу 45°, 10 м, III, далее 35°, 30 м, II. Промежуточные точки – лепестковые крюки. R4 на скальном пологом мысу: 2 якорных крюка и лепесток.

Далее по пологим скалам крутизной 15-30° пешком.

Общая фотография технического участка на подъеме на пер. Седло Ганзы:



Фото 9.1. Скальный пояс перевала Седло Ганзы

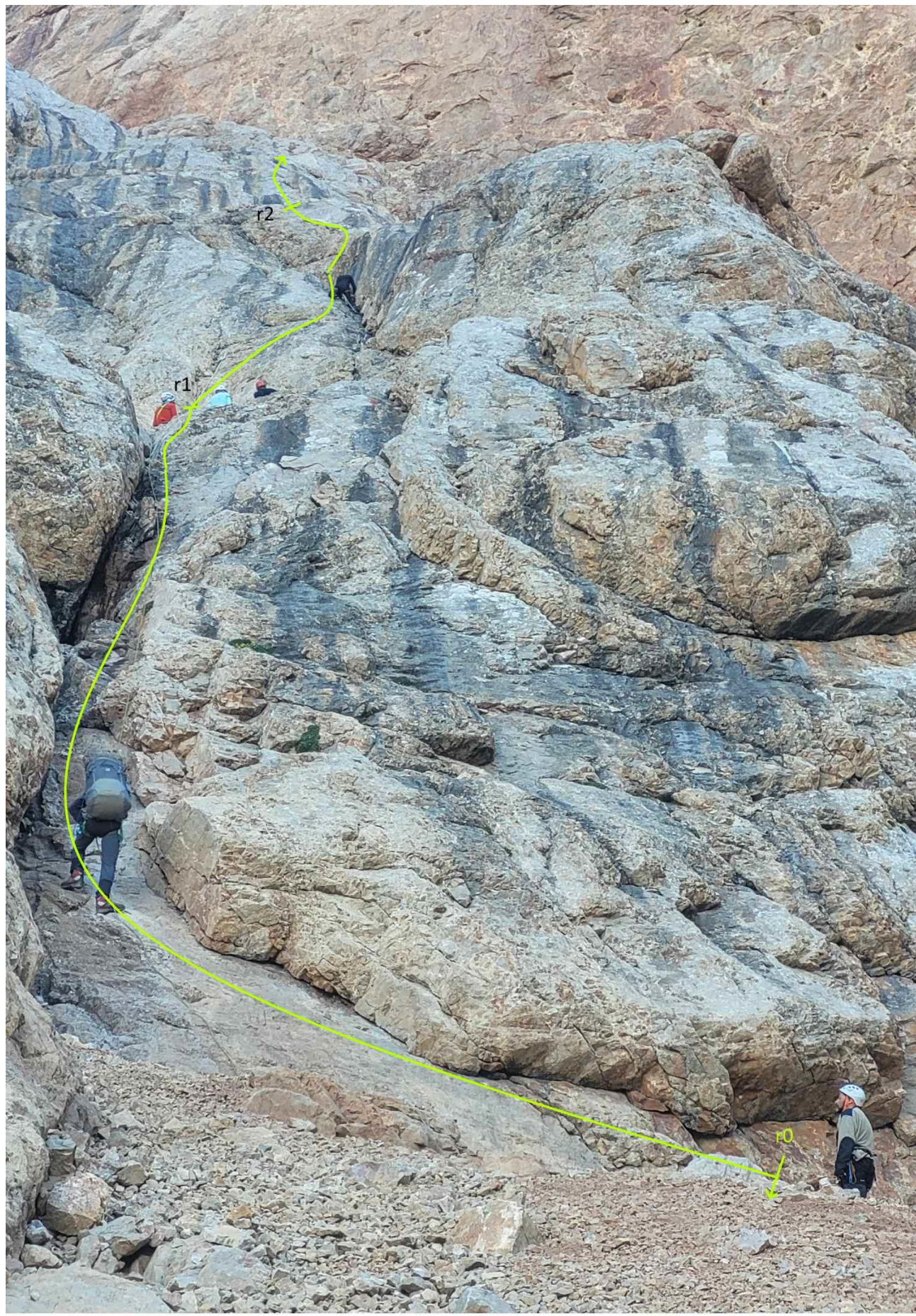


Фото 9.2. Первая веревка на перевале Седло Ганзы

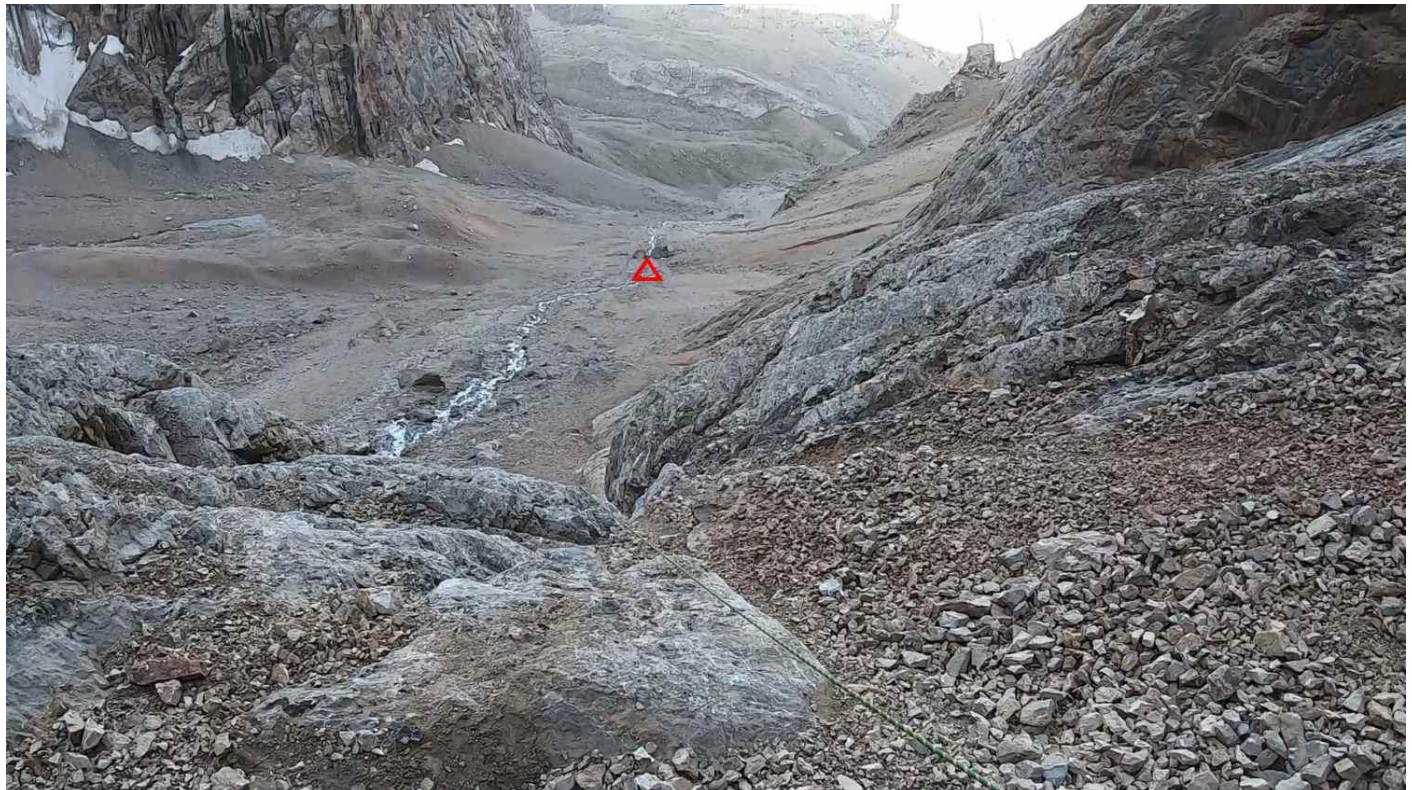


Фото 9.3. Полка на первой станции при подъеме на пер Седло Ганзы

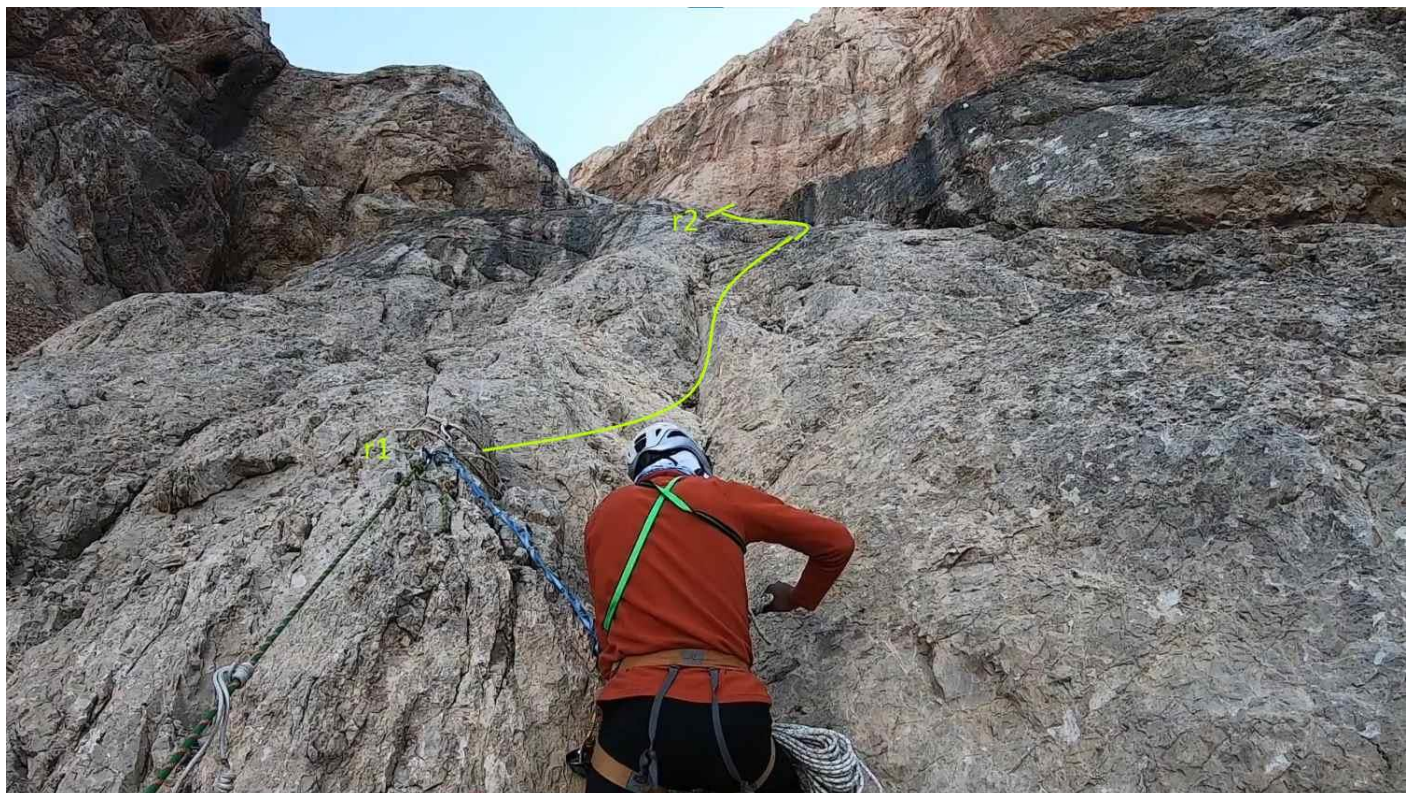


Фото 9.4. Вторая веревка на перевале Седло Ганзы



Фото 9.5. Вторая веревка на пер. Седло Ганзы



Фото 9.6. Третья веревка на пер. Седло Ганзы

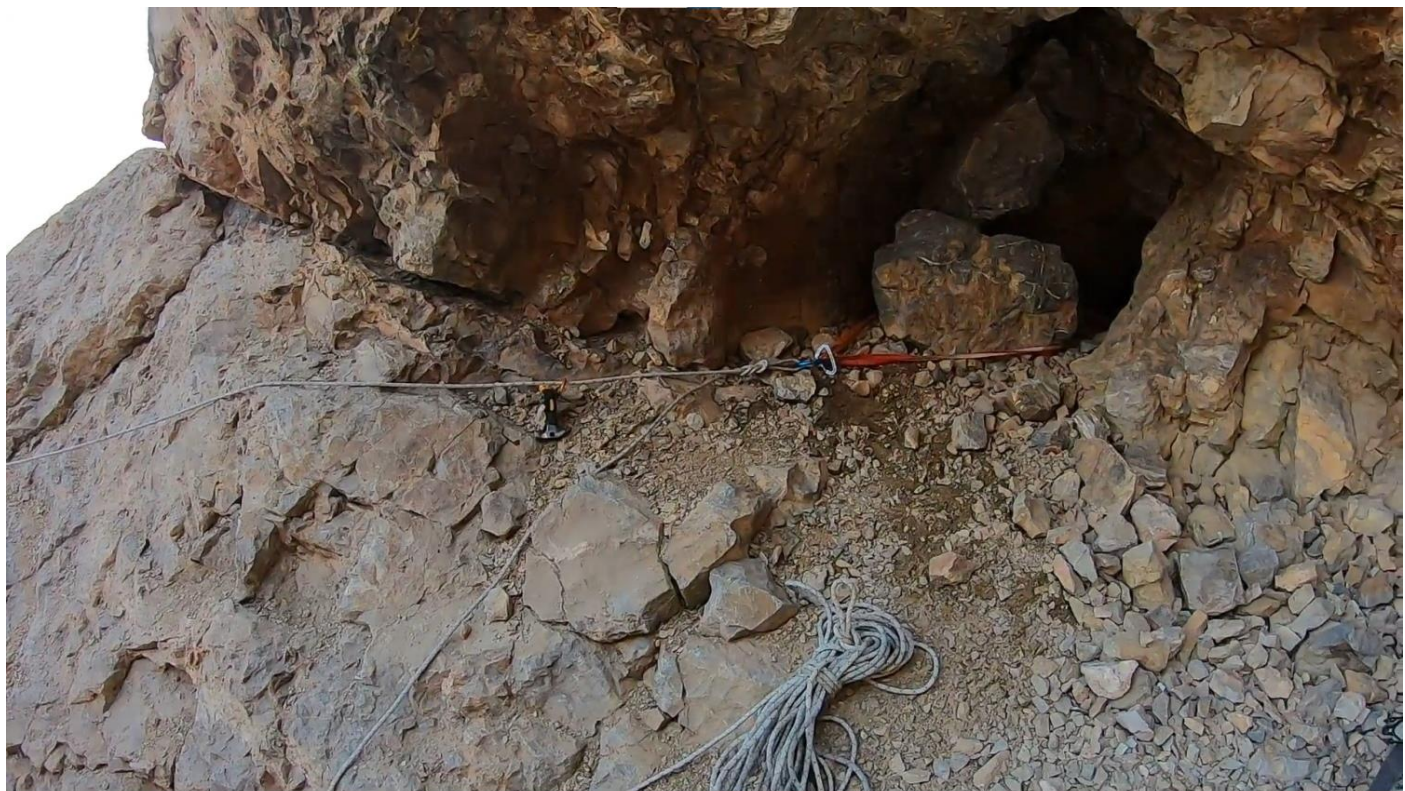


Фото 9.7. Третья станция на пер. Седло Ганзы



Фото 9.8. Четвертая веревка на пер. Садло Ганзы

В 10:03 вся группа вышла наверх технического участка. Собираем снаряжение и поднимаемся пешком по скалам крутизной 15-30° - фото 9.9 и 9.10. В верхнем цирке пер. Седло Ганзы группа в 10:51. Здесь на ровных площадках устраиваем скальные занятия по скальным точкам для группы, обедаем.



Фото 9.9. Подъем от верхней станции в цирк пер. Седло Ганзы



Фото 9.10. Несложные скалы на выходе в цирк перевала Седло Ганзы

В 12:30 выходим в сторону седловины пер. Седло Ганзы – фото 9.11 и 9.12. В нижней части осыпной склон более пологий, не подвижный, идти приятно. В верхней части более мелкоосыпной склон, который фрагментарно едет, менее опытным членам группы здесь не слишком приятно идется. Склон более стабильный после выхода к большим камням, и от них уже немного до седловины. Путь из верхнего цирка до седловины перевала - 1:10 ЧХВ.



Фото 9.11. Путь подъема на седловину пер. Седло Ганзы из западного цирка



Фото 9.12. Западный цирк пер. Седло Ганзы

Седловина пер. Седло Ганзы широкая, осыпная, есть площадки под палатки – фото 9.13. На перевале группа в 14:04. Оставшуюся часть дня отдыхаем, готовимся к завтрашнему восхождению на вершину Большая Ганза. Воду находим с северной стороны седловины на краешке ледника. Стандартного ручья за скалами нет.

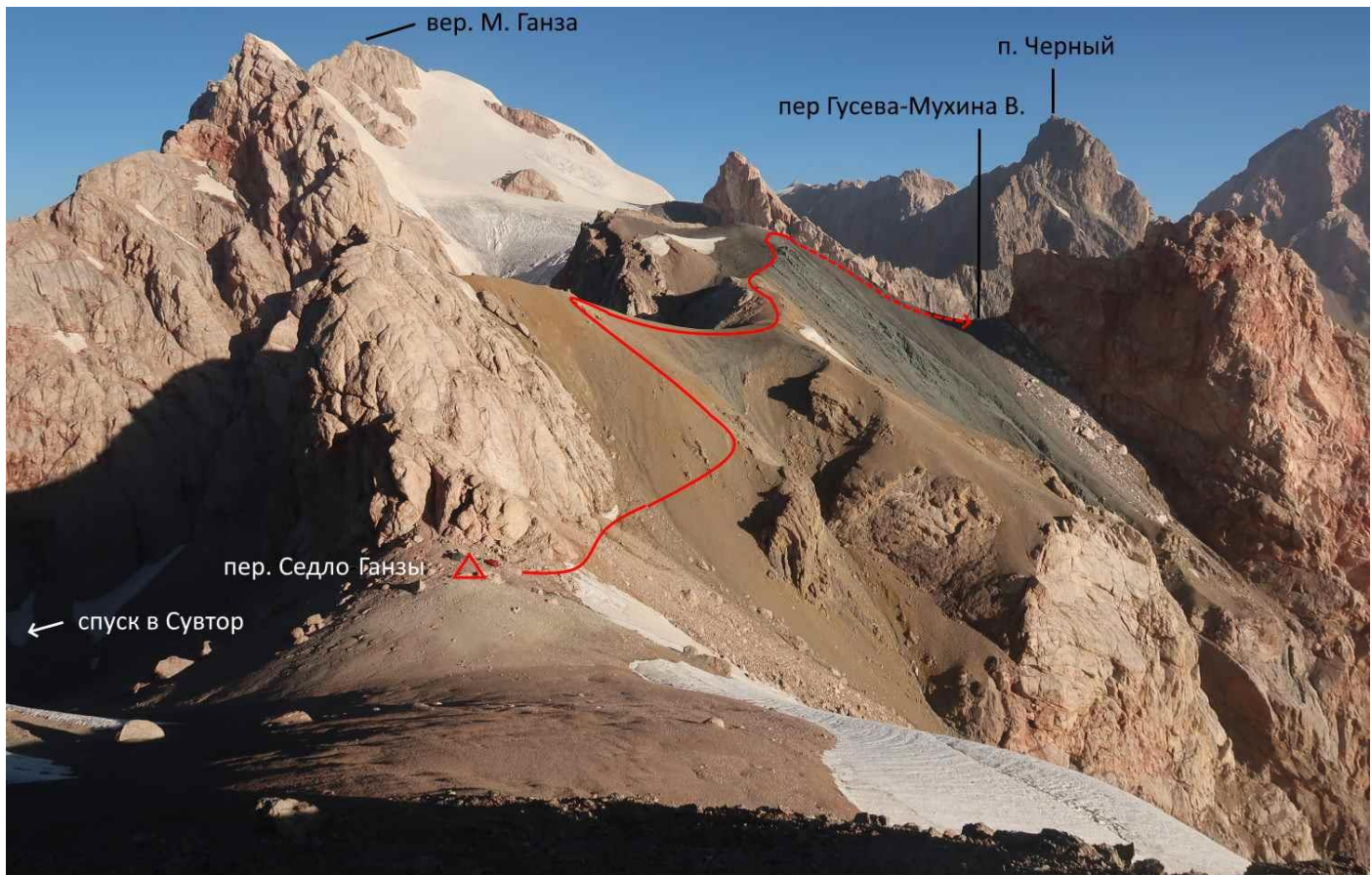


Фото 9.13. Седловина пер. Седло Ганзы . Путь траверса на пер. Гусева-Мухина В.

День 10. 25.07.2022. Вер. Большая Ганза 2Б, рад – седловина пер. Гусева-Мухина

Вершина Большая Ганза

Категория перевала	2Б
Высота по классификатору/по GPS	5306/5306
Сторона подъема	северо-западное ребро
Характер склона	снежно-ледовый
Необходимое снаряжение	кошки, ледорубы, ледобуры, веревки
Количество веревок, провешенных на перевал	6
Прохождение	радиально по северо-вост. ребру
Номер в классификаторе	1.120

Встали в 5:00, вышли в 6:26. С собой взяли литр воды на человека (можно было бы и больше), которую набрали с вечера, сухой обед, карманное питание, экстренную аптечку. Мужская часть группы с большими рюкзаками, в которых все наши веревки (4), кошки, системы и железо на группу. Девушки - с маленькими штурмовыми рюкзаками с питьем и едой.

При наличии большого количества снега подъем на вершину не составляет проблем – можно обойтись без провешивания перил, пройти все в связках. В наших условиях снега практически не было, почти на всем протяжении подъема, кроме средней части, был лед, присыпанный небольшим количеством фирна.

На подъем провесили 3 веревки по 50м по льду в его крутой части (около 35-40 градусов) в нижней половине подъема и 2 веревки по льду на предвершинный гребень (та же крутизна). На спуск повесили дополнительную веревку по льду в нижней части склона и еще одну веревку в середине подъема по гребню по крутому участку, спускаться по которому на личной технике хотелось не всем.

Общий путь подъема на перевал: фото 10.1 и 10.2.



Фото 10.1. Вершина Большая Ганза. Вид с пер. Седло Ганзы



Фото 10.2. Верхняя часть подъема на Большую Ганзу

Начало подъема с перевала по некрутому осыпному склону. За 43 мин доходим до нижнего края ледника, надеваем кошки. Начало подъема по леднику на личной технике, потом склон становится круче, под тонким слоем фирна – лед, начинаем вешать – фото 10.3. Провешиваем 3 веревки по льду. От верха последней - метров 10 до выхода на более пологую часть – проходим на личной технике.



Фото 10.3. Первая веревка на подъеме на вер. Большая Ганза

Далее поднимаемся по некрутому снежному гребню – фото 10.4. Проходим под скалами налево – фото 10.2. Где-то тут, судя по описаниям, должна быть мульда с озером и водой, но мы ее не находим. Через 1:14 доходим до разорванной части ледника, по которой нам надо уйти влево от гребня для обхода трещин. Вяжемся в связки.



Фото 10.4. Подъем по гребню

В средней части подъема ледник пологий, закрытый, с трещинами. Вяжемся в две связки 3+4 и идем траверсом влево и вверх между разломами – фото 10.5 и 10.6. Здесь приличный слой снега, солнце вышло недавно, наст еще держит, тропить не приходится. На спуске уже проваливаемся по развалу на этом участке.



Фото 10.5. Движение в связках. Выход на предвершинное плато по закрытому леднику



Фото 10.6. Верхняя часть выхода на предвершинное плато по закрытому леднику

За 44 мин по леднику обходим разломы и выходим на пологое плато с выходом осьпи – фото 10.7. Здесь немного отдыхаем и продолжаем выше движение уже без связок. На льду небольшое количество плотного снега. Впереди виден выход на гребень. Нижняя часть подъема на гребень более пологая, верхняя – крутизной до 40 градусов. В верхней части снега уже нет – лед открытый. Вешаем две веревки до выхода на гребень в верхней части – фото 10.8.



Фото 10.7. Вершинный взлет на Большой Ганзе



Фото 10.8. Нижняя веревка на выходе на гребень вер. Большая Ганза

По гребню нам налево, вдалеке виднеется выход скал – это вершина. Снимаем кошки и поднимаемся на вершину за 55 мин ЧХВ с полки, где развязали связки. Кошки оставляем на выходе на осыпь.



Фото 10.9. Скально-осыпной склон на вер. Большая Ганза

Группа на вершине в 11:16 – фото 10.10. Погода хорошая, настроение отличное. У части участников это первый пятитысячник – ребята счастливы. Все чувствуют себя прекрасно, горной болезнью никто не страдает. Обедаем, допиваем остатки воды. Делаем красивые фотографии и в 12:14 начинаем спуск.



Фото 10.10. Группа на вер. Большая Ганза

На выходе на гребень мы оставили обе подъемные веревки – спускаемся по ним и далее до пологой осипной полки. Последний спускается на личной технике. На полке у осипа откапываем себе выемку у ручейка с водой, чтобы набрать воды и напиться, набрать емкости, которые уже опустели. Далее в связках по закрытой части ледника – снег раскис, проваливаемся по колено, иногда и по пояс, идется не быстро. На гребне снега уже нет, развязываем связки. Одну веревку 25м кидаем вниз не слишком уверенно себя чувствующим на льду участникам на крутом (около 30-35 гр) участке под скалами. 4 веревки по 50м вешаем на участке спуска в нижней части (там, где на подъем провесили 3). За 2:07 ЧХВ спускаемся обратно к палаткам на пер. Седло Ганзы к 14:46. На перевале кипятим чай, устраиваем второй обед, отдыхаем. Сегодня по плану - перенести лагерь на пер. Гусева-Мухина В., который, судя по описаниям, камнеопасен после обеда, и лучше спуститься с него поутру. Группа устала, но решаем, что все-таки перенесем лагерь сегодня.

Собираемся, в 16:16 выходим траверсом в ст. пер. Гусева-Мухина В. – фото 10.11. С пер. Седло Ганзы идем справа от гребня под скалами по мелко осипному склону, тут даже есть какое-то подобие тропы. Траверсируем осипной склон, выходим на локальный гребешок, по которому поднимаемся на гребень, далее траверсом по гребню до точки над пер. Гусева-Мухина, с которой спускаемся на сам перевал – фото 10.12.

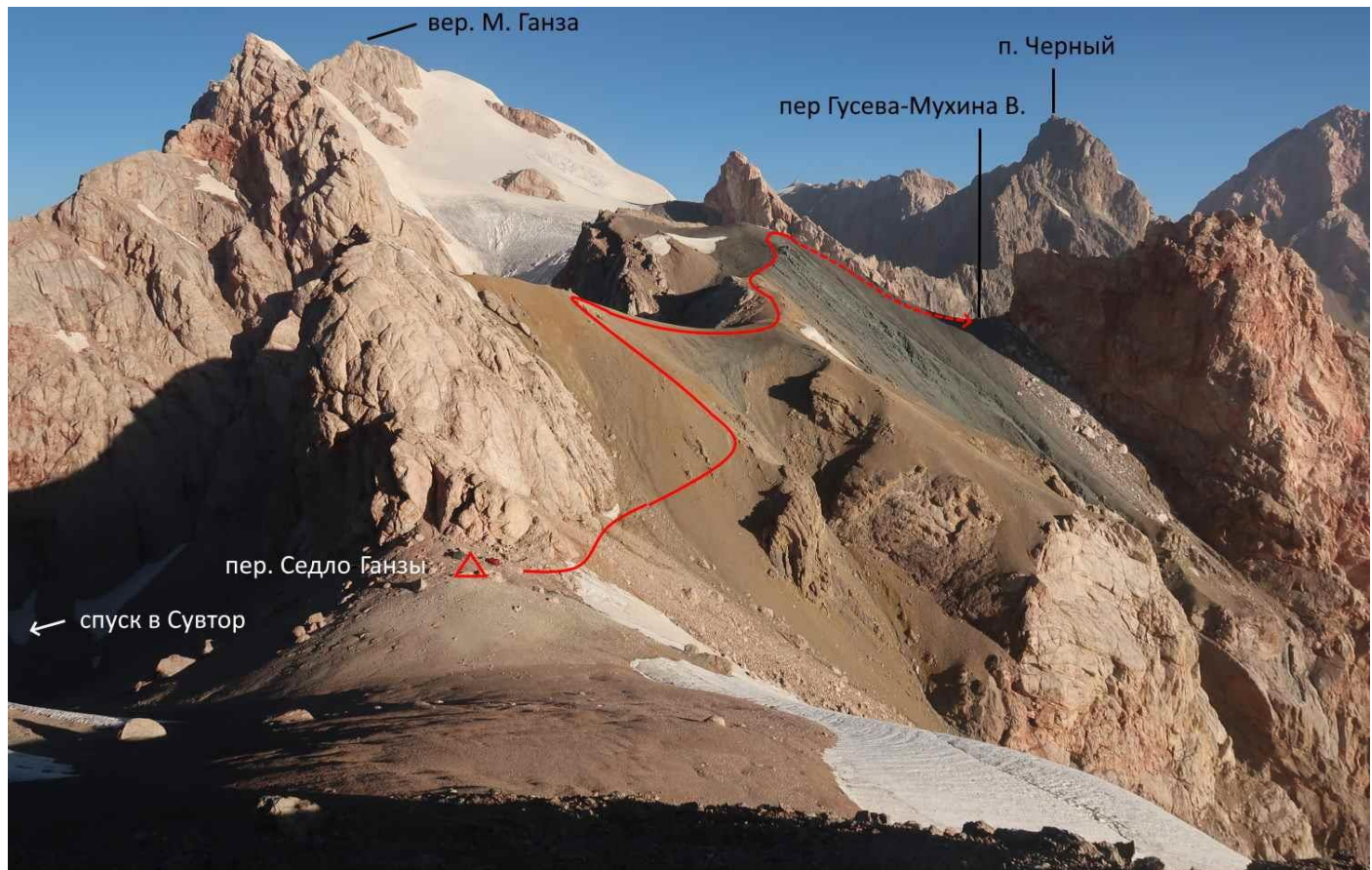


Фото 10.11. Седловина пер. Седло Ганзы . Путь траверса на пер. Гусева-Мухина В.

Перевал – не слишком широкая осыпная седловина, места под палатки есть. Но некуда ходить в туалет – особо нигде не спрячешься от товарищей:) Воду набираем чуть ниже перевала с его северного склона, с верхнего края ледника – фото 10.12. Траверс с пер. Седло Ганзы до пер. Гусева-Мухина Вост. – 38 мин ЧХВ. На перевале группа в 17:00.



Фото 10.12. Седловина перевала Гусева-Мухина Вост.

Выводы: Вершина Большая Ганза в наших условиях соответствовала категории 2Б как самостоятельное препятствие. Однако в более снежных условиях она, вероятно, будет 2А категории сложности, т.к. практически весь подъем по снегу будет проходиться на личной технике, без перил. Вершина красивая, несложная, не кампнеопасная – очень рекомендуем ее к посещению в походах 3-4 к.с.

День 11. 26.07.2022. Пер. Гусева-Мухина 2Б – подход под пер. Адиджи

Схема дней 8-13:



Перевал Гусева-Мухина Вост.

Категория перевала

2Б

Высота по классификатору/по GPS

4528/4510

Ориентация

север-юг

Определяющая сторона

северная

Характер склона

снежно-ледовый

Необходимое снаряжение

веревки, ледобуры, петли, ледорубы, кошки

Количество провешенных веревок

6

Расположен

Соединяет

Прохождение

Номер в классификаторе

северо-западный отрог вер. Большая Ганза лед. Сурхоб и лед. Желтый с пер. Седло Ганзы в ст. лед. Сурхоб

1.31

В отличие от пер. Седло Ганзы, который фактически имеет один стандартный вариант прохождения, в разных отчетах описывается несколько вариантов прохождения перевала Гусева-Мухина Восточный: по правому или по левому краю ледника, а также по центру. Один из наших участников (Саша Л.) уже ходил этот перевал раньше на подъем вариантом по центру. Мы решили пойти так же, пользуясь логикой, что, возможно, это и не самый технически простой путь, но наименее камнеопасный за счет того, что до скал по бортам ледника, с которых может сыпать, будет далеко.

Встали в 5:00, вышли в 6:39 сразу в обвязках. Приспустились до верхнего края ледника, надели кошки, связались в связки. Верхняя часть ледника крутовата – спускались с одновременной страховкой с промежуточными бурами (закрутили 4 бура), вышли на более пологую полку под верхним разломом – фото 11.1, 11.2 (желтая линия). По пологой полке в связках без промежутков прошли чуть дальше центра ледника и оттуда начали вешать перила вниз – фото 11.3 – 11.6.

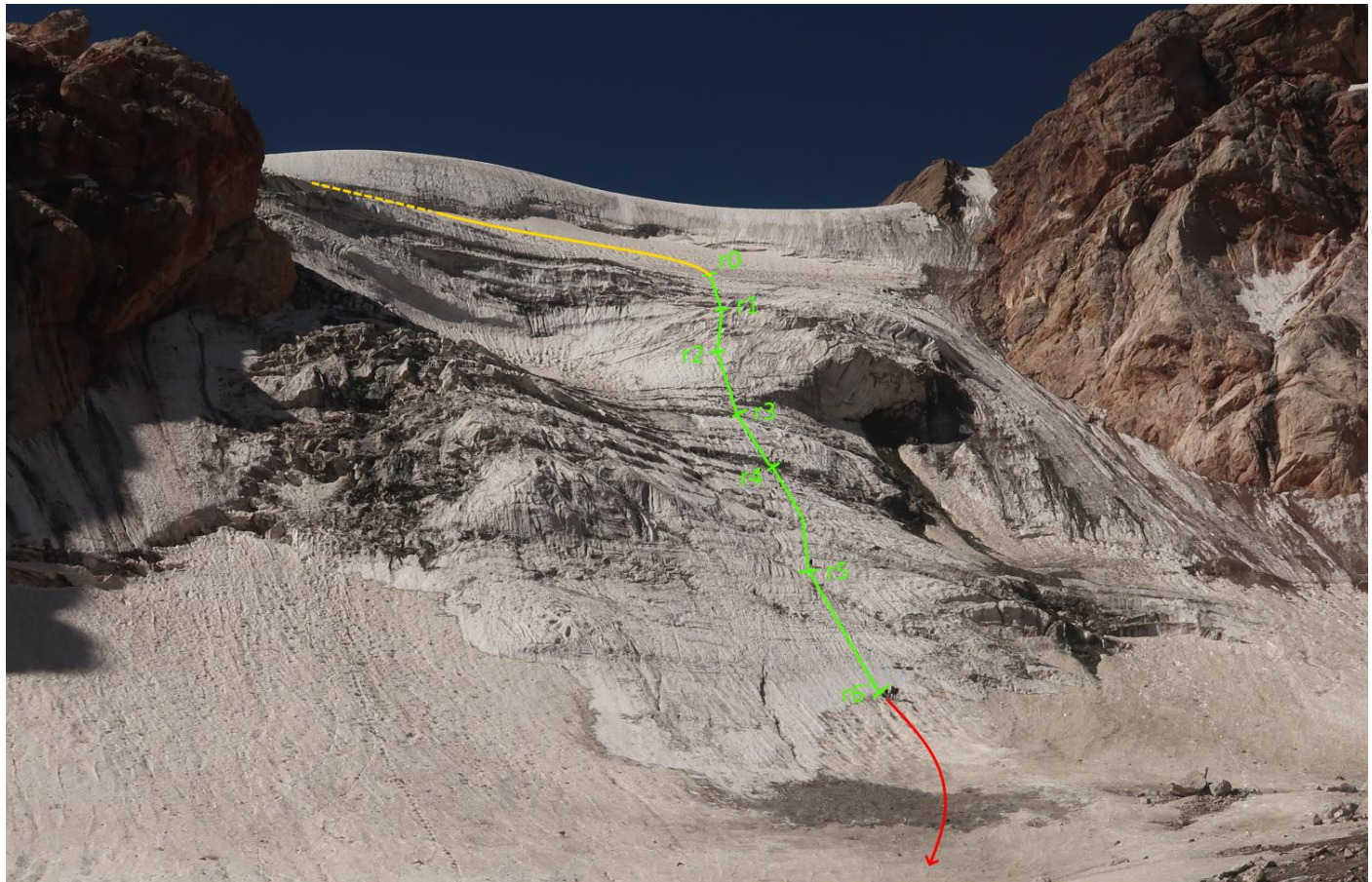


Фото 11.1. Северная сторона перевала Гусева-Мухина Восточный

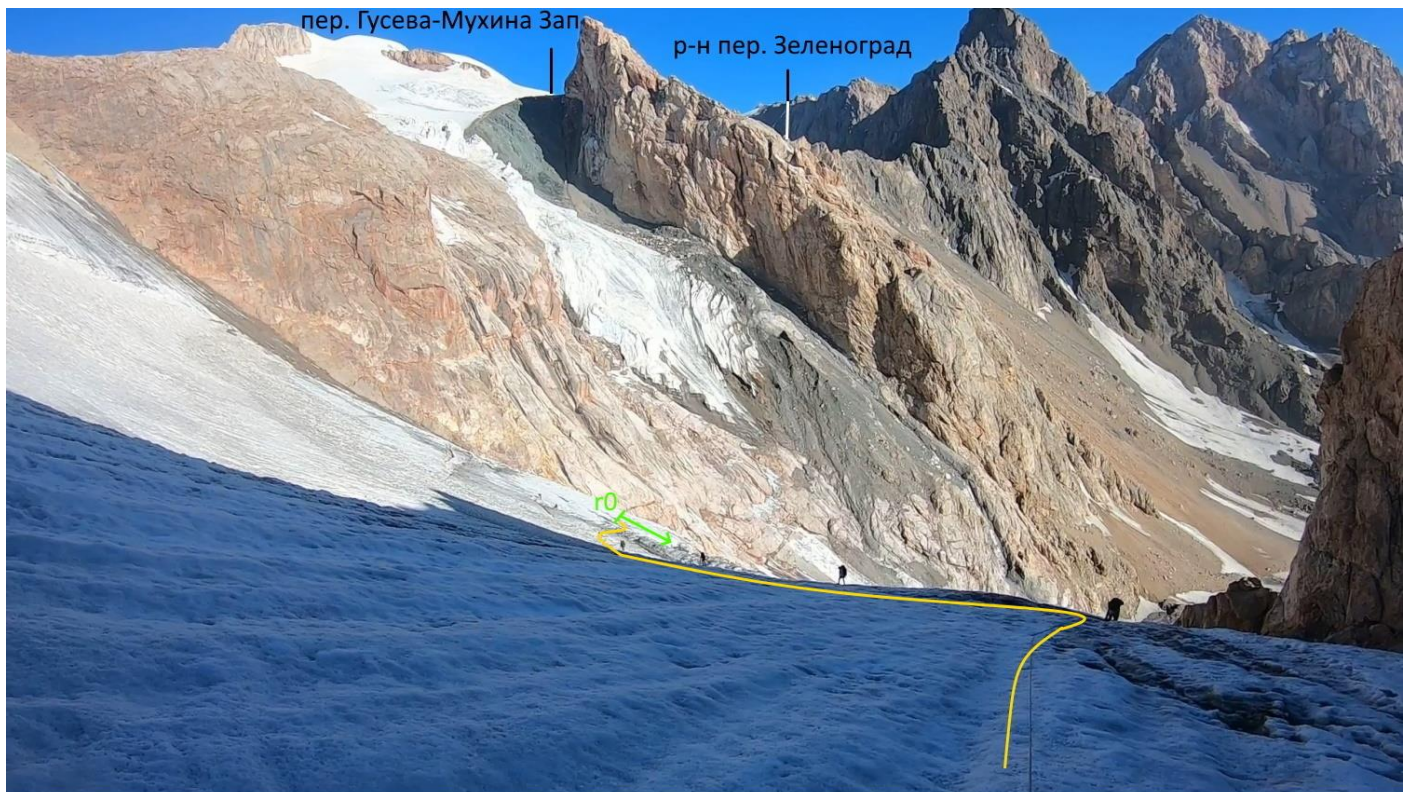


Фото 11.2. Спуск с седловины пер. Гусева-Мухина Восточный в связках

Станции на бурах, сдергивание веревки с ледовых проушин Абалакова. На спуск повесили 6 веревок по 50 м. Спуск с перевала на лед. Сурхоб до ближайшего моренного вала - 2:46. Выбранный путь спуска считаем единственным правильным для прохождения данного перевала и на спуск, и на подъем. По левой части ледника практически непрерывно прямо с утра летят камни. По правой части ледника летит меньше, но сам ледник более порванный, местами с нависающими снежными глыбами, которые могут отвалиться, он более технически сложный и опасный. Рекомендуем проходить данный перевал по центру.



Фото 11.3. Начало технической работы на пер. Гусева-Мухина Восточный вид с R0



Фото 11.4. На спуске с пер. Гусева-Мухина Восточный. Вид с R2



Фото 11.5. На спуске с пер. Гусева-Мухина Восточный . Станция R3

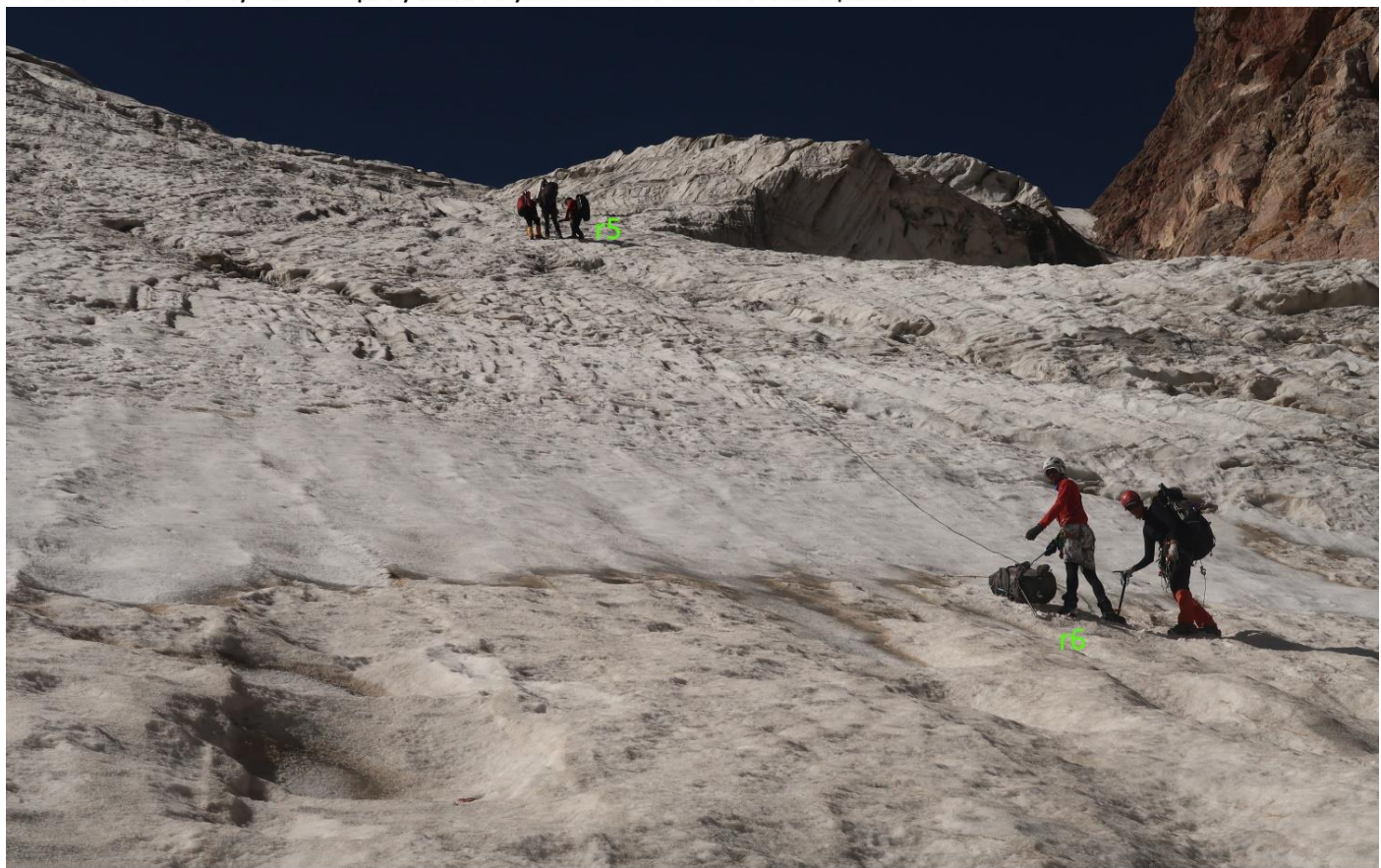


Фото 11.6. Конец технической работы на пер. Гусева-Мухина Восточный

В 9:25 группа на морене лед. Сурхоб. Бухтаем и убираем веревки, снимаем кошки и системы, отдыхаем. Путь спуска с перевала – на фото 11.7 (желтым - путь в связках с промежуточными бурами, зеленым – перильные веревки, красным - путь пешком в связках).

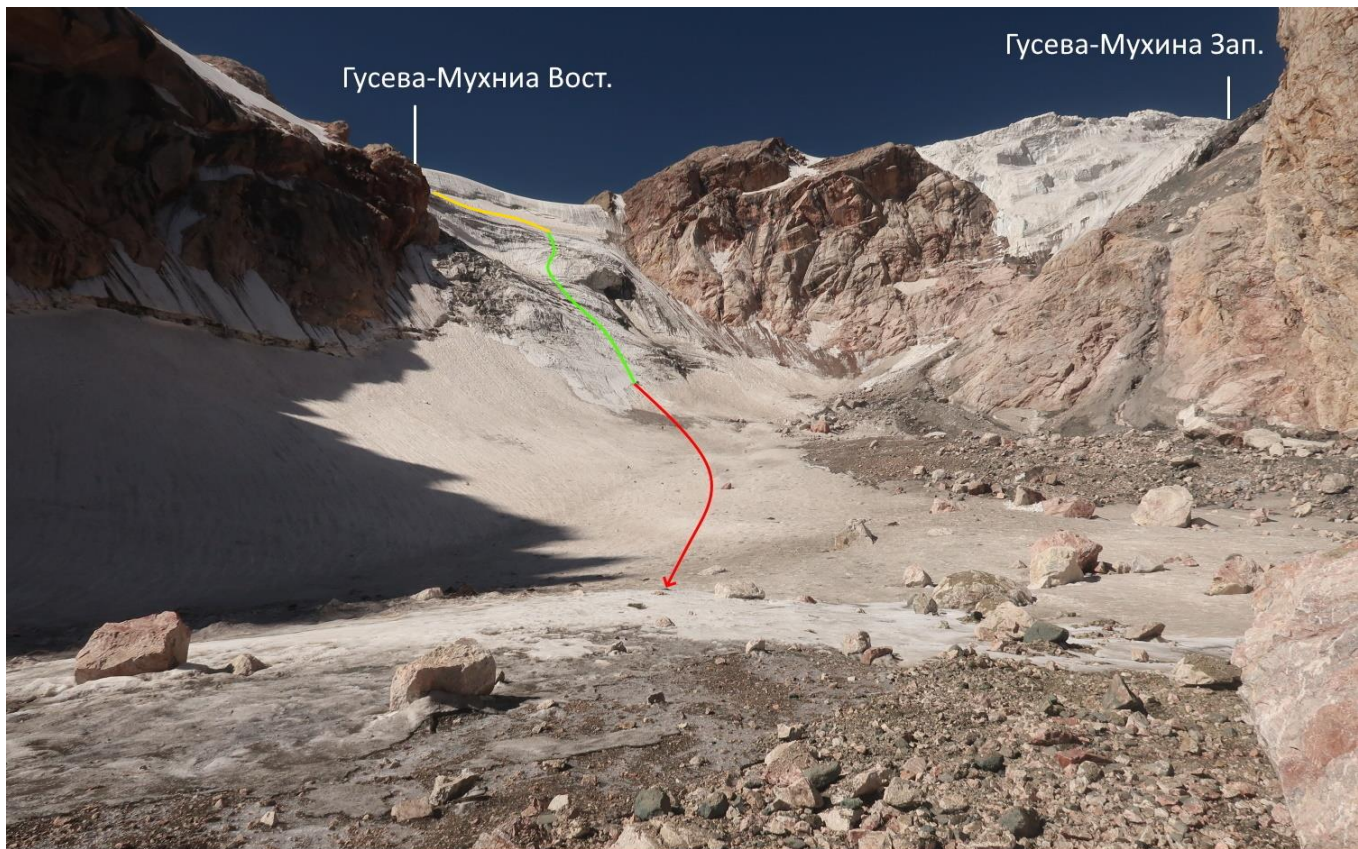


Фото 11.7. Северный цирк перевалов Гусева-Мухина

Дальше наш путь – траверс долины Сурхоб до правобережной морены, на стоянки под пер. Аиджи – фото 11.8. Основная сложность на пути – преодоление отрога, спускающегося с основного хребта (между пер. Караганда и Аиджи, с вер. Черный). Но отрог спокойно проходится по осипному склону между скальными выходами – фото 11.8.



Фото 11.8. Траверс к перевалу Аиджи по моренам лед. Сурхоб

За 43 мин ЧХВ приходим на стоянки на гребне под пер. Адиджи – фото 11.9. В 10:58 мы уже на месте ночевки, оставшуюся часть дня отдыхаем.



Фото 11.9. Ю-В цирк перевала Адиджи. Лагерь на моренах

День 12. 27.07.2022. Траверс пер. Адиджи-пер. Енисей + пер. Ход Кентавра (2Б)

Перевал Ход Кентавра

Категория перевала	2Б
Высота по классификатору/по GPS	4929/4929
Ориентация	запад-восток
Определяющая сторона	восточная
Характер склона	скально-осыпной, снежно-ледовый
Необходимое снаряжение	веревки, ледобуры, петли, ледорубы, кошки крючья якорные, закладки, френды
Количество провешенных перильных веревок	7
Расположен	юго-западный отрог вер. Бодхона
Соединяет	лед. Сурхоб и оз. Мутные (д.р. Чапдара)
Прохождение	траверсом с пер. Адиджи до пер. Замок
Номер в классификаторе	1.142

Перевал Ход Кентавра в классификаторе на день написания отчета 3А. По нашим прикидкам, а также по мнению Ильи Овчинникова перевал, с учетом района, соответствует скорее сложности 2Б – не сложнее той же связки Седло Ганзы + Гусева-Мухина Вост. или траверса пер. Дон – пер. Мирали. Основную техническую сложность представляет собственно подъем на вер. Кентавр по скальной стенке – 3 или 4 скальных веревки, в зависимости от пути подъема. Также часть групп в зависимости от снежной обстановки либо крутит ледобурную дорожку, либо провешивает еще несколько перильных веревок на траверсе пер. Адиджи – пер. Енисей. И уже на предвершинном гребне вер. Кентавр 1-2 веревки провешивается по гребню.

Если сравнивать сложность связки пер. Седло Ганзы + Гусева-Мухина – классической 2Б в Фанах – со сложностью пер. Ход Кентавра, то последний не сложнее первой. На Седло Ганзы мы провесили 4 скальных веревки на подъем, на спуске с Гусева-Мухина 6 ледовых веревок – всего 10 технических

веревок на препятствие. По пути на пер. Ход Кентавра мы провесили 1 ледовую веревку на траверсе на пер. Енисей, 3 скальных веревки на подъем на предвершинный гребень и еще 2 по гребню. Еще одну веревку кинули на дюльфер с вер. Кентавр на место ночевки, но там можно было просто спуститься в кошках (нам было лень их надевать, быстрее кинуть веревку). Итого (даже с последней веревкой) – 6 технических веревок на препятствии. Лазание на первой половине первой скальной веревки на пер. Ход Кентавра III+, это чуть сложнее ключевой веревки на Седло Ганзы (III), но при желании этот участок облезается справа по полке по пути Ильи Овчинникова (отчет 2018г.) – это добавляет одну веревку на подъем, но сильно упрощает лазание. В общем, при любых подсчетах технических веревок при прохождении пер. Ход Кентавра меньше, чем на связке пер. Седло Ганзы и Гусева-Мухина, а сложность их принципиально не отличается.

В отличие от пер. Седло Ганзы, который открыт уже давно и часто посещается, перевал Ход Кентавра был первый раз пройден в 2012 г. Сальниковым Г.Е. и после этого туристы на него ходили не так часто. А между тем перевал является хорошей альтернативой камнеопасному перевалу Седло Бодхона, а также связке Гусева-Мухина 3. – перевалы Яшмовые. Из редкой посещаемости вытекает большая камнеопасность: перевал не почищен, на полках лежит множество камней, которые участники могут скидывать сами на себя. Оптимальный путь подъема (в плане минимальной камнеопасности), кажется, еще не найден и следует думать над этим еще.

По итогам прохождения перевала мы считаем, что следует понизить его категорию до 2Б.

В 6:25 выходим из лагеря. Подходим под пер. взлет пер. Адиджи на ледник, надеваем кошки, системы. В средней части ледник становится закрытым, связываемся в связки. В средней части есть несколько крупных трещин, через которые кидаем перильную веревку (крепление с двух сторон на ледорубах). Выше идем на личной технике – фото 12.1). Склон фирновый крутизной до 35°. Видны следы свежеупавших камней со скальной стены справа, видимо, во второй половине дня с нее сыпет.



Фото 12.1. На подъеме на пер. Адиджи с ю-в

Стараемся держаться левого по ходу края склона, который пока в тени. На сам перевальный взлет выходим по осыпи – фото 12.2. ЧХВ от м.н. до перевала - 1:41, на перевале группа в 8:19.



Фото 12.2. Вид с пер. Адиджи на ю-в

На перевале отдыхаем – фото 12.3. Дальше нам предстоит траверс до пер. Енисей – связываемся в связки и по закрытому леднику в 8:52 выходим на траверс – фото 12.3-12.5.



Фото 12.3. Группа на пер. Адиджи. Вид на запад

Вначале склон пологий – идем просто в связках, затем наш путь поворачивает налево на пер. Енисей и становится круче – около 35° – крутим промежуточные буры. В верхней части через бергшрунд вешаем перильную веревку – фото 12.4, 12.6.



Фото 12.4. Путь траверса с пер. Адиджи на пер. Енисей

Выше перил склон выполаживается, на личной технике выходим на перевал за 2:08 ЧХВ от пер. Адиджи.



Фото 12.5. Путь траверса с пер. Адиджи на пер. Енисей



Фото 12.6. перильный участок на траверсе с пер. Аиджи на пер. Енисей

Седловина пер. Енисей (фото 12.7) широкая осыпная, здесь при желании можно встать лагерем. На седловине мы в 11:00. Быстро перекусываем и в 11:25 техлидеры начинают провешивать перильные веревки. Остальная группа еще минут 40 отдыхает на перевале, подсказывает с перевала лидеру путь подъема, пьет чай.



Фото 12.7. Группа на пер. Енисей

У нас с собой несколько описаний подъема на перевал, ориентируемся в основном по описаниям Ропина и Овчинникова – наиболее свежим. Путь Ропина короче – 3 веревки до гребня, вместо 4, но лазание сложнее. На фото 12.8 - наш путь подъема зеленым (1я веревка совпадает с описанием Ропина), путь подъема группы Ильи Овчинникова - голубым пунктиром, совпадает только верхняя часть подъема. Решаем начать по пути Ропина. Уже на первой веревке наша техническая связка Юры и Саши понимает, что перевал камнеопасен, лидер скидывает на страховщущего порции мелких камней, приходит понимание, что траектория движения должна быть такая, чтобы с верхних веревок камни не летели на нижние, участники не должны находиться друг под другом в процессе движения и на станциях. Поэтому лидеры меняют траекторию движения, и вторая, и третья веревки разнесены в соседние кулуары, получилось подобрать путь подъема так, чтобы со второй и третьей веревки не сыпать камней на первую, и с третьей практически не сыпать на вторую.

Группа вышла с перевала и подошла к нижней станции к тому моменту, что лидер провесил первую веревку. Движение по первой перильной веревке группой начали уже после того, как лидеры ушли в сторону провешивать вторую веревку.



Фото 12.8. Путь подъема на вер. Кентавр

Техническое описание:

1-я веревка (50 м). R0 на якорях на узкой полке. Ниже R0 можно кинуть 10 м перил для подстраховки (придержаться руками при подъеме на полку по несложным скалам). На R0 не стоит собираться - летят камни с конца первой веревки. Стоит сделать R0 в левой части полки, чтобы камни, сбрасываемые лидером, не летели вниз. От станции вверх правее по внутреннему углу 20 м, 50-60°, III+ (промежуточные точки на закладке и френде), далее выход на контрфорс левее 30м, 45°, I-II (промежуточная точка на якоре). Вверху вылез на полку слева от отдельно стоящего большого камня. R1 выше камня на выступе: петля на камне и якорный крюк. Выше станции широкая полка. По полке пешком чуть вверх от R1, здесь можно при желании собраться всей группой. Направо по полке 15 м R2 на скальном выступе на петле под контрфорсом.

2-я веревка (40 м). По контрфорсу вверх 20 м, 40-50°, II-III. Не уходить с контрфорса левее, иначе лидер сразу сыпет камни в кулаар, который выходит на 1-ю веревку! Далее правее 15 м, 40°, I-II до широкой полки под скальным выступом. R3 на выступе из основной веревки (нужно 5-6 м). Промежуточные точки – якорные крючья.

3-я веревка (40 м). Правее по ступенчатым скалам 30м, 45°, II, выход на гребень вверх 10м, 30°, I. Четкого ориентира нет. Главное не уходить левее, чтобы не ссыпать камни на участников, поднимающихся по второй веревке. R4 на скальном выступе на гребне из основной веревки. Промежуточные точки – якорные крюки.

По гребню пешком в сторону вершины около 50 м до широкой полки, уходящей с левой стороны гребня ниже него.

4-я веревка (50 м). R5 на скальном выступе на гребне на петле. Далее пешком по полке 40м, 30°. Промежуточные точки: закладка, якорный крюк. Этот участок проходит пешком, но есть куда лететь с полки, на полке лежат живые камни, и она покатая, так что решили перестраховаться и повесить. В конце полки подъем наверх по внутреннему углу 6м, 75°, II+, выход на гребень. R6 на выступе на петле. Второму следует разделить данную веревку на два независимых участка для прохождения – траверс и подъем на гребень.

5-я веревка (35 м). По гребню выход по нагромождению плит на вершину 10 м, 50°, II, далее по пологой вершине пешком 15 м. R7 на вершине на петле, промежуточные точки на петлях на уступе. С вершины одна веревка 10 м на дюльфер на ледник.

6-я веревка. (40 м). По льду 30° в мульду, закрепление перил на бурах. Эту веревку можно не провешивать, но тогда всем участникам нужно надеть кошки и спустится на личной технике. Мы посчитали, что надевать коши дольше, чем кинуть веревку:)

Выход на гребень (первые три веревки) от момента выхода лидеров до выхода последнего участника на гребень занял у группы 4 часа 50 минут. Еще 58 мин - выход на вершину Кентавр (пешком по гребню + 4-я и часть 5-ой веревки). Спуск с вершины к лагерю на западном плече вер. Кентавр - 20 минут. В лагере группа в 17:40.

Выводы: По факту прохождения считаем перевал Ход Кентавра не сложнее связки перевалов Седло Ганзы + Гусева-Мухина или траверса Дон-Мирали, считаем нужным понизить категорию перевала до 2Б. Перевал самый камнеопасный из тех, что мы ходили в этом походе. Но с учетом того, что камни не летят сами, а только скидываются друг на друга участниками при неправильной или неаккуратной работе на перевале, идти его можно, но при соблюдении правил безопасности, выборе правильной траектории движения. Перевал является хорошей альтернативой перевалу Седло Боходны и гораздо менее камнеопасен, чем пер. Гусева-Мухина Западный или Яшмовые перевалы.



Фото 12.9. Первая веревка на подъеме на вер. Кентавр

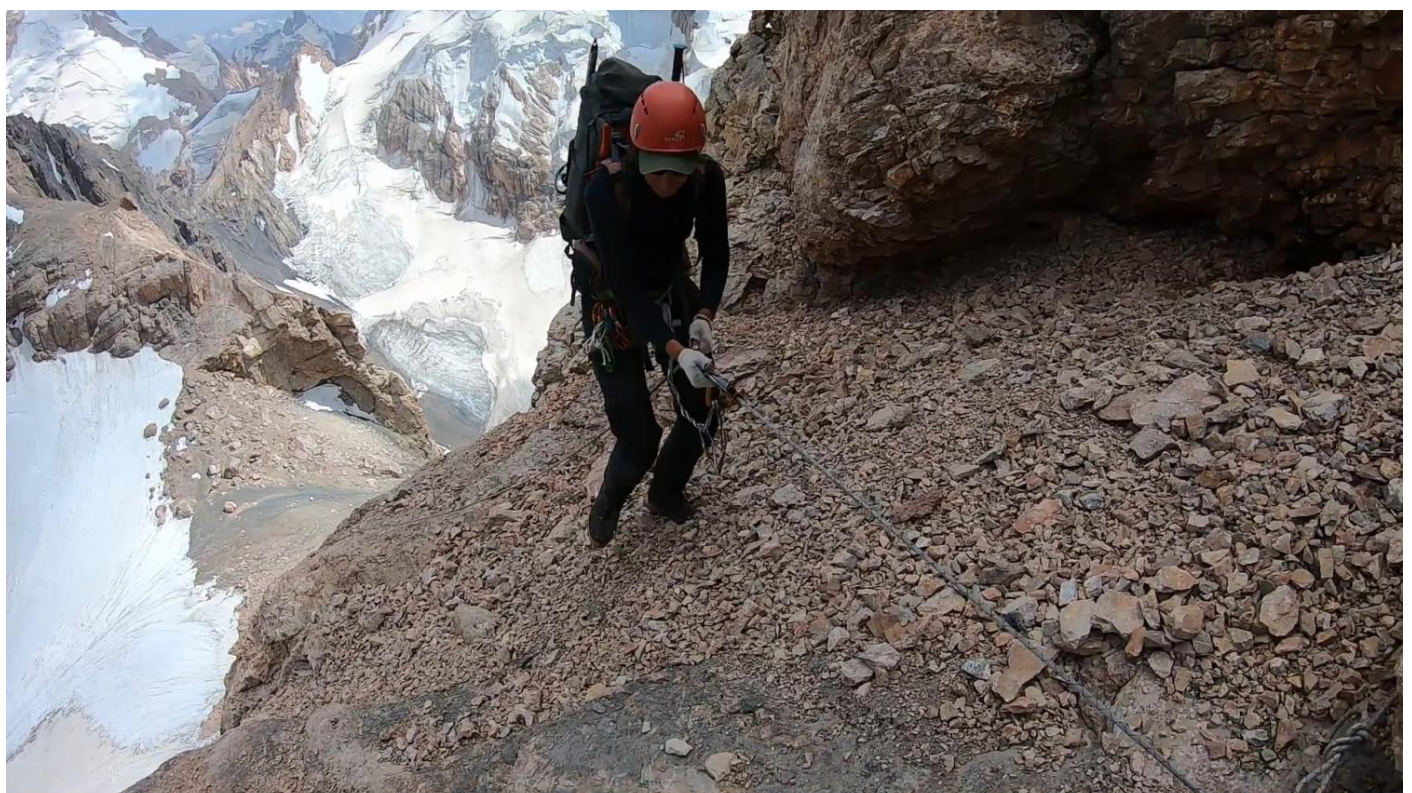


Фото 12.10. Полка на станции r3



Фото 12.11. Третья веревка на подъеме на вер. Кентавр

R4 на скальном выступе на гребне из основной веревки. Здесь следует собраться группой, потому как в процессе перехода дальше по гребню можно скинуть живые камни на поднимающихся по перилам.



Фото 12.12. Выход на гребень вер. Кентавр. Станция r4



Фото 12.13. Движение по широкой полке вдоль гребня к вер. Кентавр. Вид от станции г5



Фото 12.14. Северный гребень вер. Кентавр. Фото с вершинного взлета со станции г6



Фото 12.15. Скалы на вершине Кентавр вид от станции гб



Фото 12.16. Вид с вер. Кентавр на запад

С конца скального гребня скидываем перильную веревку по льду 30° в мульду, закрепление перил на бурах.

В 17:40 группа на месте ночевки – ставим лагерь. Воду здесь можно набрать – течет с ледника, на утро воды набрали с вечера, за ночь поток пересыхает. Площадки под две палатки выравнивали, при желании можно выровнять и под большую группу.

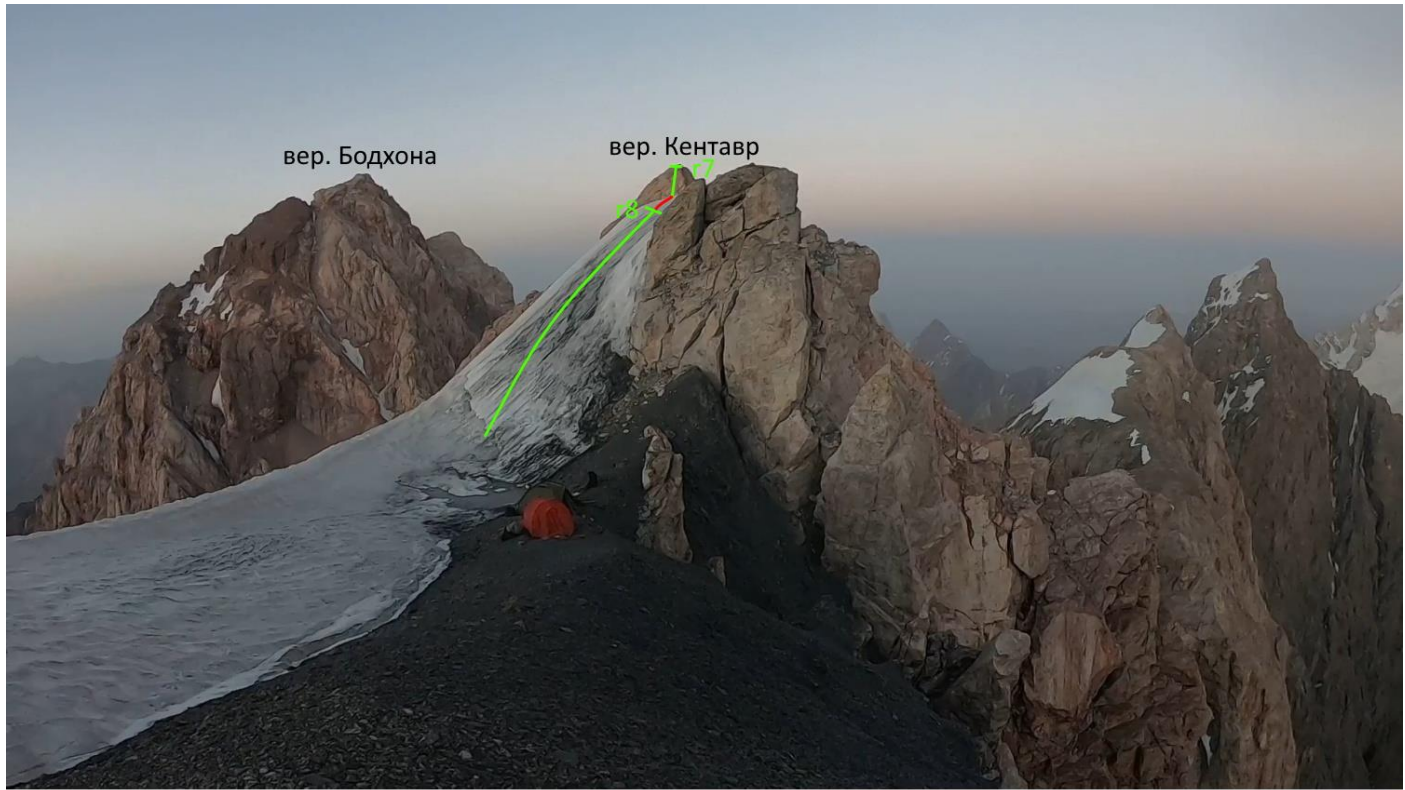


Фото 12.17. Лагерь на пер. Ход Кентавра

День 13. 28.07.2022. Траверс пер. Ход Кентавра – пер. Замок, вер. Замок (2А, рад) – Мутные озера



Вышли из лагеря в 6:35. Сегодня по плану - траверс гребня в ст. пер. Замок, радиальное восхождение на вер. Замок и спуск до Мутных озер.

Траверс проходит по гребню, характер снежно-ледовый, гребень довольно широкий, идем на личной технике сразу в кошках и обвязках. При обходе второго скального жандарма справа провешиваем одну веревку перил на крутом (около 40°) ледовом участке – фото 13.1, зеленым. Далее до перевала доходим по гребню на личной технике.



Фото 13.1. Путь по гребню в сторону вер. Замок. Вид с пер. Ход Кентавра

Траверс до южного ребра вер. Замок прошли за 41 мин ЧХВ. В точке, с которой планировали спуск к Мутным озерам, оставили рюкзаки, взяли с собой веревки, скальное снаряжение, петли и в обвязках и кошках вышли к вер. Замок.

Вершина Замок

Категория	2A
Высота по о GPS	5020
Сторона подъема	южное ребро
Характер склона	скальный
Необходимое снаряжение	веревки, петли, закладки, крючья
Количество веревок, провешенных на перевал	2
Прохождение	радиально по южному ребру
Номер в классификаторе	

Техническое описание:

1-я веревка (50 м). R0 с левой части скального массива под отколотой скалой, петля на камне. От R0 левее по внутреннему углу на контрфорсе 15 м, 60°, III+ далее выход на пологую скальную плиту левее относительно гребня 30 м, 40°, I. Промежуточные точки: якорные крюки, закладка. R1 выше неявно выраженной полки на якорях.

2-я веревка (50 м). Ориентир – скальная тумба в правой части гребня. На ней R2 (5 м петель, либо основная веревка) по пологой скальной плите 50 м, 40°, I. Много живых камней, которые легко ссыпаются на участников, поднимающихся по первой веревке – необходимо либо попеременное движение по обоим участкам, либо очень аккуратное прохождение верхнего (чтобы он не скользил камни).

На спуск провесили одну веревку (45 м) вниз со скальной тумбы по вертикальному участку скалы.



Фото 13.2. Путь подъема и спуска с вер. Замок

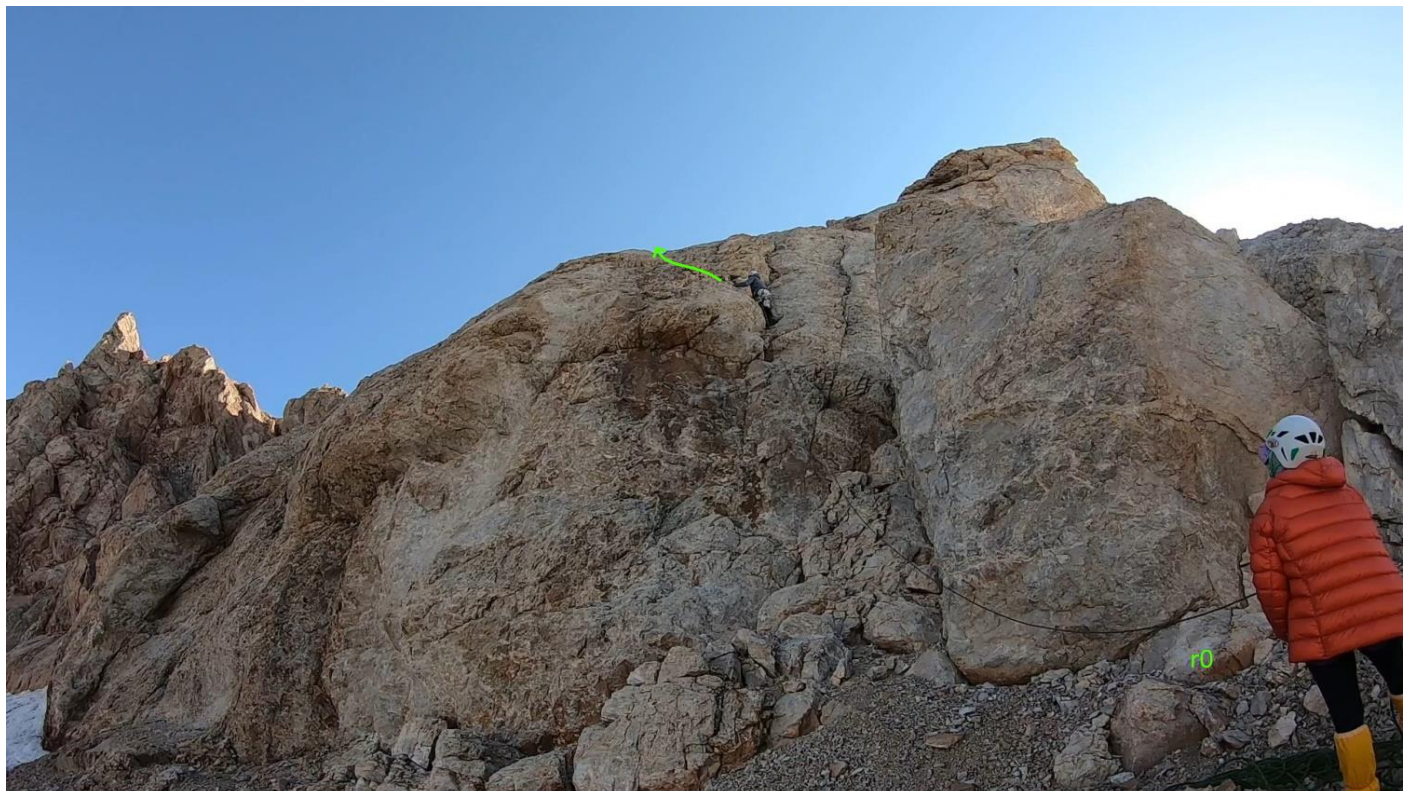


Фото 13.3. Первая веревка при подъеме на вер. Замок

От верха второй веревки аккуратно пешком по самому гребню, периодически обходя скальные выходы по правой по ходу движения стороне гребня.



Фото 13.4. Вершинный гребень, на заднем плане путь по гребню от пер. Ход кентавра к вер. Замок

За 1:32 ЧХВ группа дошла с пер. Замок до вершины – фото 13.5.



Фото 13.5. Группа на вер. Замок

Спускались со скального массива по его южной стороне, не по пути подъема – так получилось и интереснее и совсем не камнеопасно. Станция вокруг большого камня на гребне. На камне висят старые расходные петли, делаем подстраховку из своего репшнуря. На подъем по этому пути будет лазание пятой категории сложности, средней крутизной 85*.

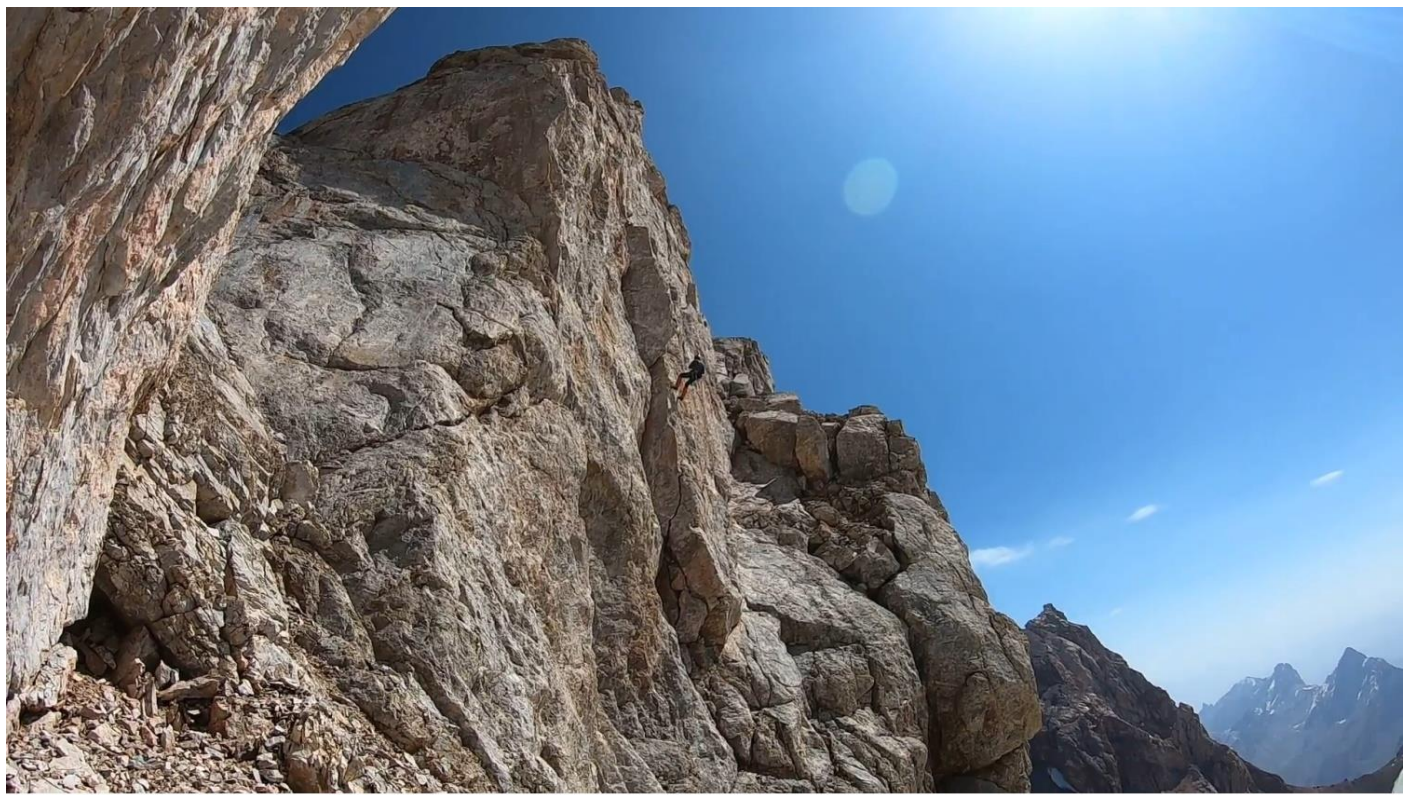


Фото 13.6. Дюльфер

Обратно на гребень в точку начала спуска к Мутным озерам спустились за 52 мин. В 10:53 начали спуск в ст. Мутных озер – фото 13.7. Верхняя часть спуска по пологому осыпному склону.

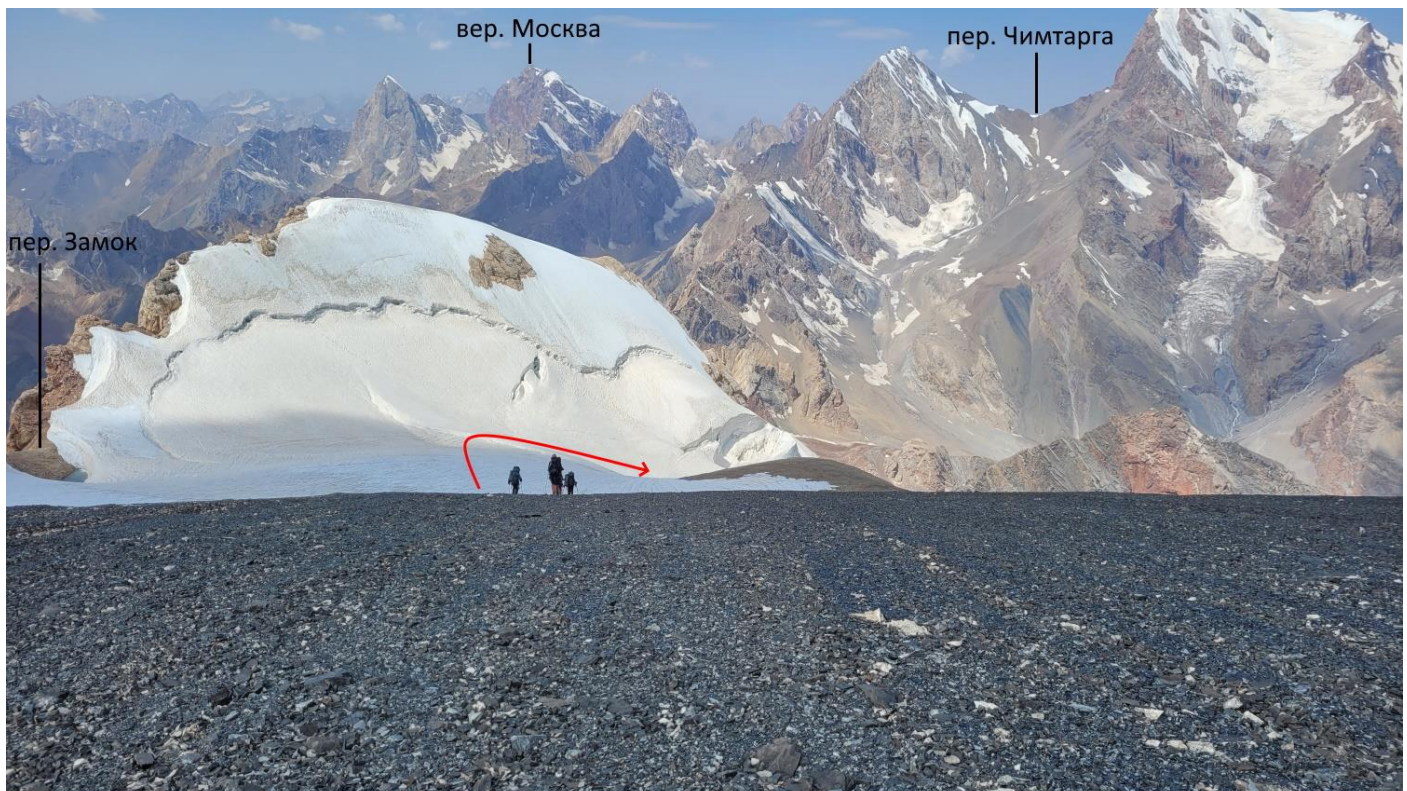


Фото 13.7. Спуск к леднику Замок

Осыпной склон быстро перешел в закрытый ледник – надеваем кошки, связываемся. Трещины в основном спокойно обходятся или проходятся по надежным снежным мостам. В верхней части ледника вешаем одни перила длиной 30-35 м, проходим пару бергрушников техникой связка по связке – фото 13.8. Дальше движемся в связках, ниже ледник открывается, можно, в принципе, развязаться, но мы идем в связках до правобережной морены.



Фото 13.8. Прохождение разломов в средней части лед. Замок



Фото 13.9. Средняя часть лед. Замок

Пусть спуска по лед. Замок на фото 13.10. За 1:36 СХВ спустились с южного ребра вер. Замок до морены, в 12:39 встали тут на обед. Площадки не очень ровные, но сесть есть где, вода тоже есть.



Фото 13.10. Вид на лед. Замок с правобережной морены

В 14:08 вышли с места обеда. По морене спустились до языка ледника, под которым скальные сбросы, обошли язык справа и сразу после него начали спуск вниз в сев. Цирк перевалов Яшмовых – фото 13.11, красным. Но это был не оптимальный, не самый приятный путь спуска, правильный (более пологий) – был несколько дальше – фото 13.11, голубым, там, где на OSM обозначена тропа. Рекомендуем спускаться вторым путем, наш не слишком приятен.

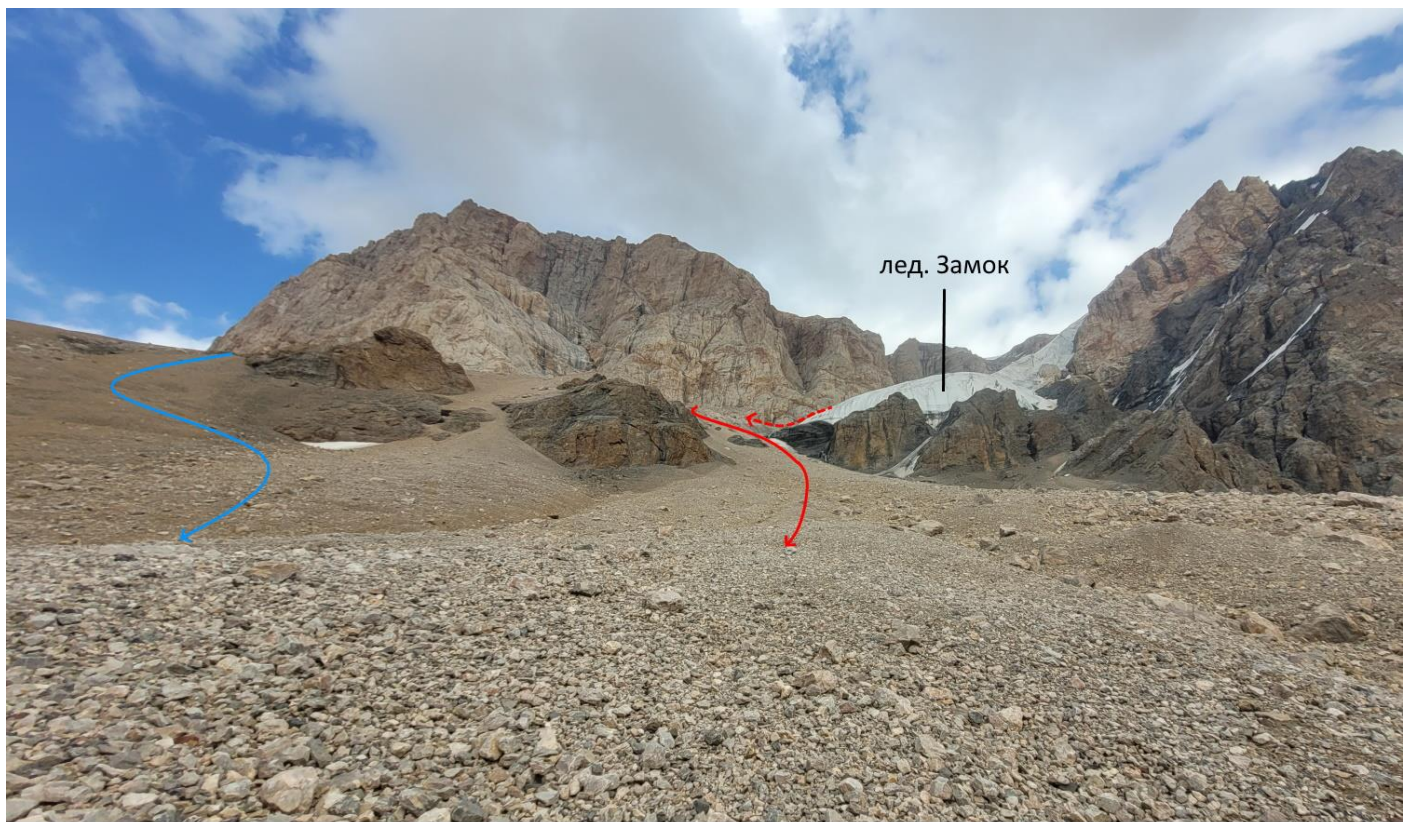


Фото 13.11. Путь спуска от ледника Замок в сев. цирк пер. Яшмовых. Голубым - оптимальный путь

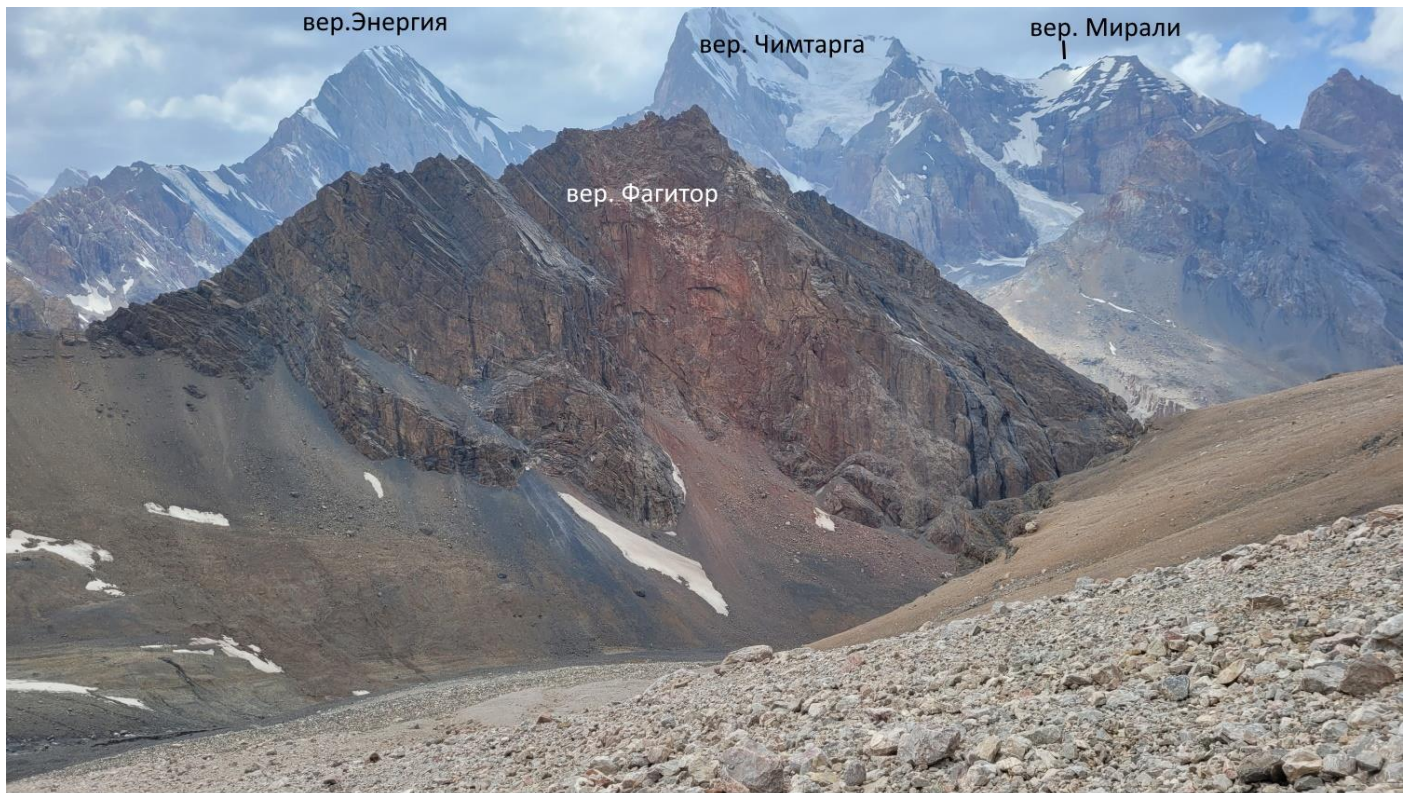


Фото 13.12. Вид с правобережной морены лед. Замок в долину

Из сев. Цирка сфотографировали перевалы Яшмовые. Перевалы выглядят не очень, кажется, в условиях таяния ледников, являются чрезвычайно камнеопасными – не рекомендуем их к прохождению ни в каких походах.

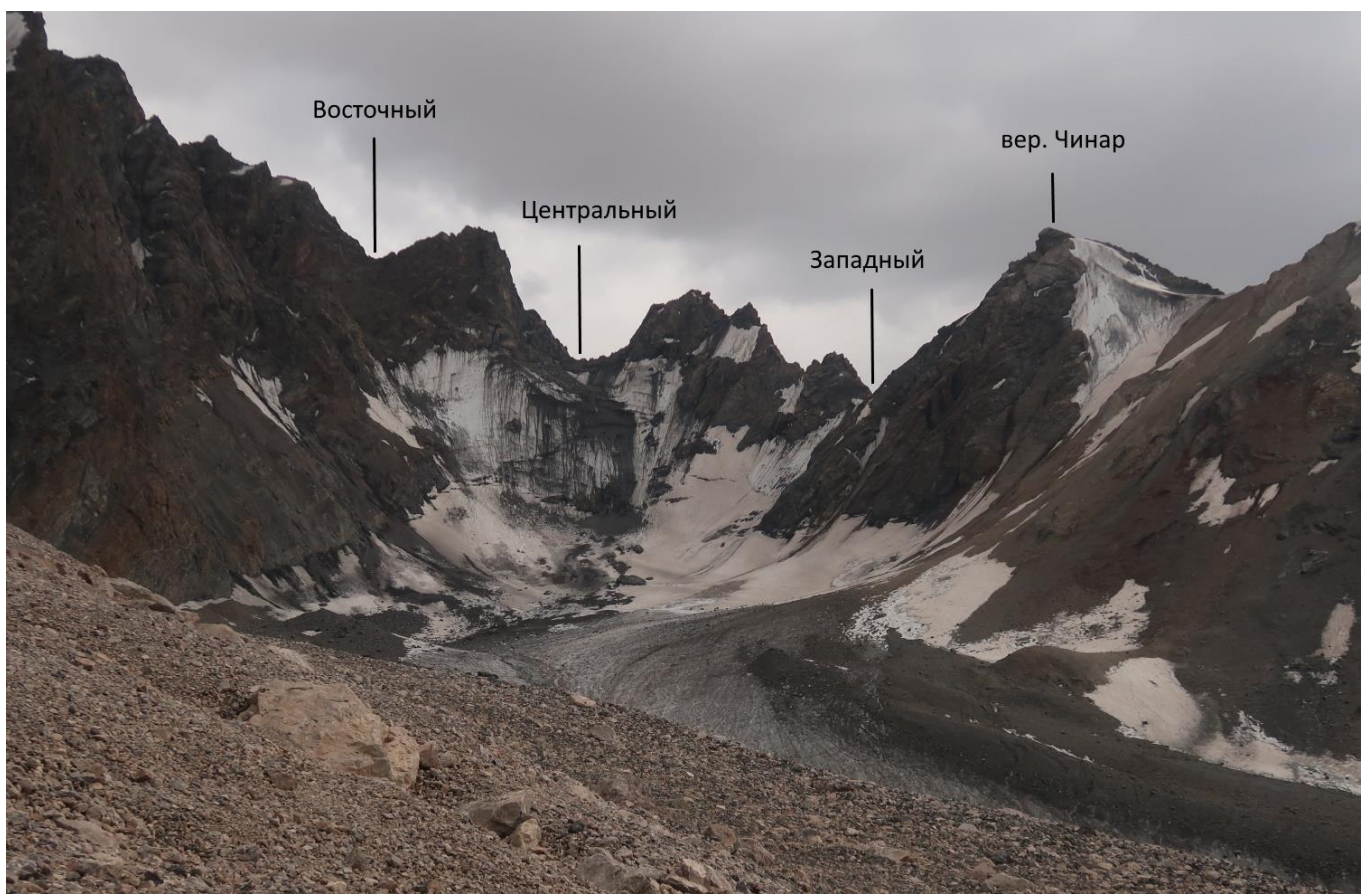


Фото 13.13. Северный цирк перевалов Яшмовых

Дальнейший спуск к Мутным озерам по морене не представляет проблем, периодически встречается тропа, маркированная турами. Спуск с места обеда до Мутных – 1:31 ЧХВ.



Фото 13.14. Мутные озера. Вид с востока

День 14-15. 29-30.07.2022. Забор заброски из а/л Алаудин/Вертикаль, дневка



На Мутных озерах простояли два дня – 29 и 30 июля. 29-го сходили за заброской в а/л Алаудин/Вертикаль, 30-го устроили полноценную дневку (неизрасходованный день запаса на второй части маршрута потратили здесь). На озерах много хороших стоянок, мимо проходят туристы, как самостоятельные, так и коммерческие с грузовыми осликами и гидами. Купаться в озере не очень здорово, оно действительно мутное:)

Спуск до а/л Алаудин - 2:38 ЧХВ, подъем обратно до Мутных озер - 2:53. Спуск идет по хорошо читаемой и маркированной тропе. Проходит мимо оз. Пиала, Алаудинских озер. Долина красивая, стоит по ней прогуляться. На Алаудинских озерах уже есть несколько чайхан, но во время нашего посещения они не работали. А/л Алаудин находится ниже озер, в долине на разливе реки Чапдара. В а/л можно за небольшую денюжку подзарядить электрические приборы, а вот помыться в теплом душе не вышло – он там только холодный. При желании можно переночевать – стоимость 600-700 руб/чел, а также недорого поесть в местной столовой – плов/салат/жареная картошка – очень вкусно.



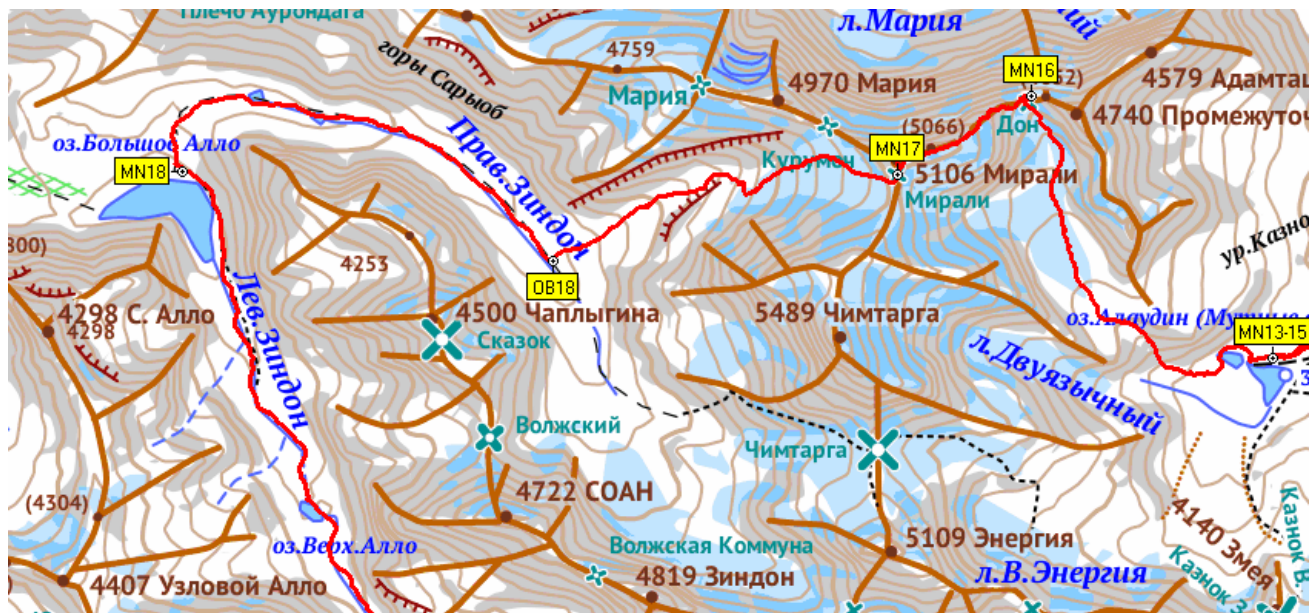
Фото 14.1. На спуске от Мутных озер к Алаудинским



Фото 14.2. Алаудинское озеро. Вид с южного берега

День 16. 31.07.2022. Подъем на пер. Дон

Схема дней 16-18



Как следует отдохнув на Мутных озерах всей группой, начинаем третью часть нашего путешествия.

В 6:34 выходим из лагеря. Обходим по правой стороне озеро и по осыпному склону начинаем подъем в сторону перевала Дон – фото 16.1. Наша долина ближайшая за скальным массивом вер. Дон. Идем преимущественно вдоль русла ручья, стекающего с пер. Дон и Мирали, по его левому берегу.

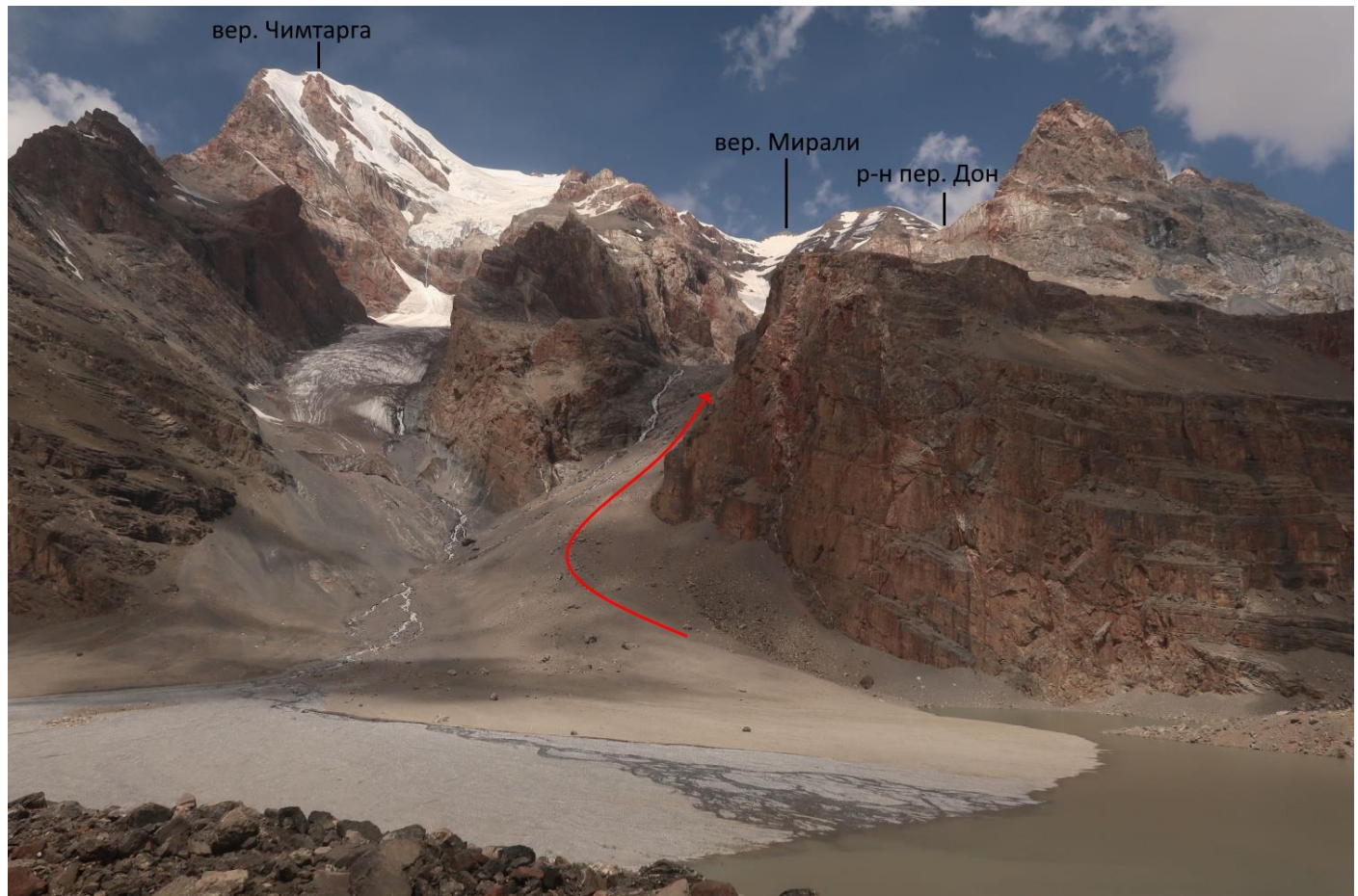


Фото 16.1. Вид с восточного берега Мутных озер на запад

В верхней части долины выходим на ледник 776, спускающийся с пер. Дон. Слева виден путь подъема на пер. Миралы по пути ЗА. Смотрится красиво и не слишком опасно, есть желание его когда-нибудь пройти нас kvозь. До языка ледника под пер. Дон и Миралы дошли за 2 часа ЧХВ с Мутных озер.

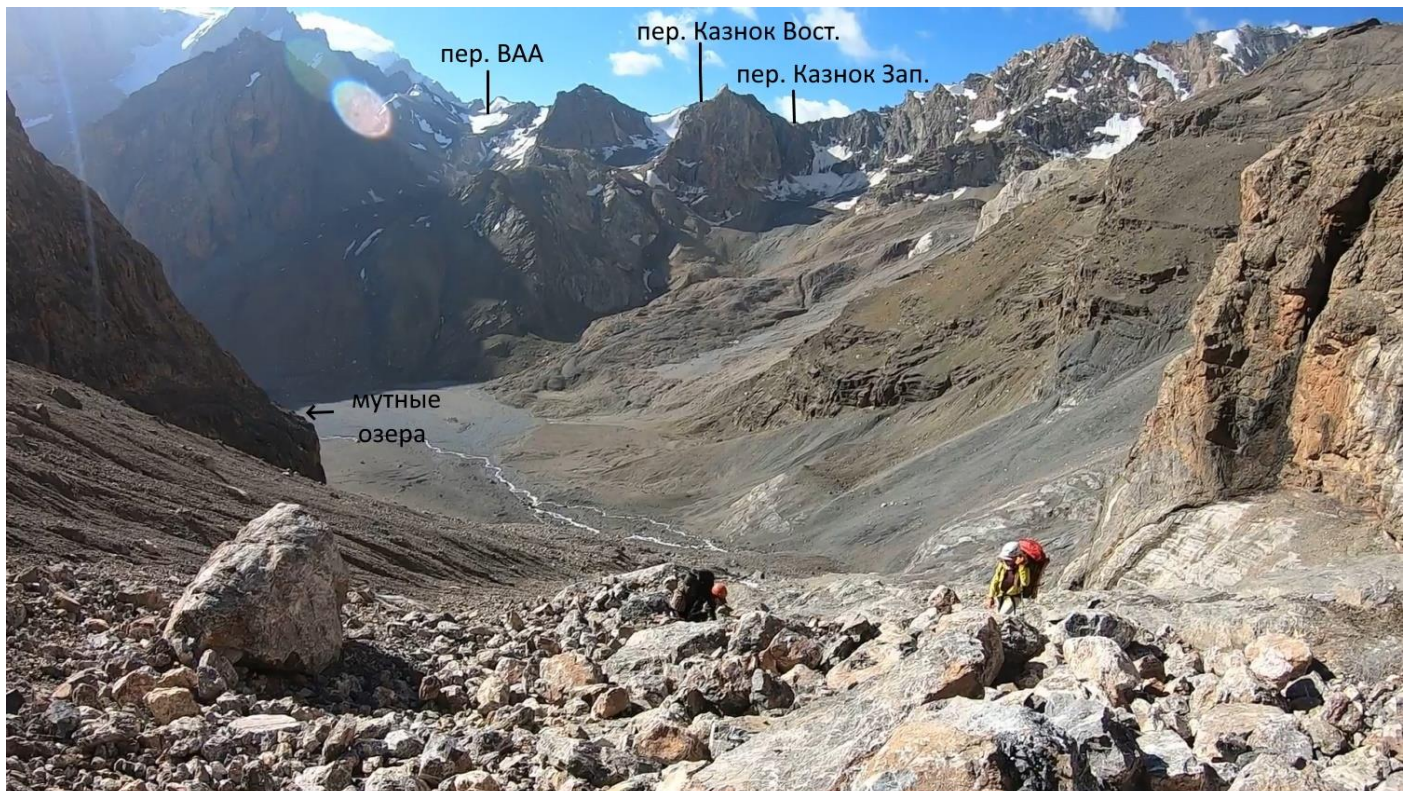


Фото 16.2. Подъем по моренам в сторону пер. Дон от Мутных озер

Ледник пологий, открытый. Придерживаясь его орографически левого края, поднимаемся по нему.



Фото 16.3. Подъем по леднику к пер. Дон

Идти по леднику можно без кошек. Подъем не сложный, не крутой, но идется после дневки тяжеловато – фото 16.4, 16.5. Тем временем портится погода – небо заволакивает облаками.



Фото 16.4. Юго-Западный цирк пер. Дон



Фото 16.5. Вид с пер. Дон на юго-запад

На перевал Дон выходим за 2:07 ЧХВ от выхода на ледник (4:07 от Мутных озер) – в 12:05. Выход на перевал по леднику с мелкой осыпью, по которой наискосок слева направо идет хорошо читаемая тропа. Седловина перевала неширокая, снежно-осыпная, на север обрывается снежными карнизами. Отсюда д.б. красивые виды на Куликалонские озера, но к тому времени, что мы поставили лагерь с северной стороны перевала, все затянуло тучами – фото 16.6. На перевале сильный ветер, выкладываем небольшие стенки по периметру палаток. Обедаем.



Фото 16.6. Седловина пер. Дон

Время не позднее, решаем начать провешивать траверс на пер. Мирали сегодня. Тем более погода не очень хорошая, прогноз на завтра тоже и хочется успеть пройти весь траверс в первой половине следующего дня.

В 14:17 руководитель (Алена) и технический лидер (Юра Я.) надевают кошки и выходят к скальной ступени на траверсе. За 23 мин подходим под ступень и начинаем вешать первую веревку (тех. описание см. день 17). Скалы обледенелые лезем в кошках. На провешивание первых 50 м. уходит 1,5 часа, в течение которых нас поливает дождем/градом/мокрым снегом, где-то недалеко гроза – погода малоприятная. Боимся, что к завтрашнему утру веревка покроется слоем льда, и непонятно, получится ли по ней жумарить... В 16:32 возвращаемся обратно в лагерь, отогреваемся в палатке, ужинаем. Завтра решаем выйти раньше группы, чтобы провесить следующие перила к ее приходу.

День 17. 01.08.2022. Траверс пер. Дон – пер. Мирали 2Б

Категория	2Б
Высота по GPS	5040
Ориентация	запад-восток
Определяющая сторона	восточная
Характер склона	скользкий, снежно-ледовый
Необходимое снаряжение	веревки, ледобуры, петли, ледорубы, кошки крючья, преимущественно якорные, френды, закладки
Количество провешенных веревок	5+7
Расположен	восточное ребро вер. Мирали
Соединяет	Мутные озера и д.р. Правый Зиндон (оз. Большое Алло)
Прохождение	с пер. Дон в ст. пер. Мирали
Номер в классификаторе	нет

Траверс Дон-Мирали - довольно популярное препятствие в походах 4 к.с. по Фанским горам. В зависимости от снежной обстановки категория перевала может опуститься до 2А (скользкий пояс преодолевается пешком по снегу - Овчинников, 2013г). Стандартный путь подъема на перевал – по снежному кулуару – фото 17.1, голубым. Однако нам, не хотелось лезть в кулуар, по которому, если будет сипать, то все придется на группу в кулуаре. К тому же накануне скалы обледенели, что повышает камнеопасность при оттаивании их на солнце. Поэтому мы выбрали путь подъема по отчету Ильи Овчинникова 2018 г. – фото 17.1, зеленым. Однако с 2018 г. ледник отступил от скал и добавилось метров 6–7 лазания около IV к.с. до полки, с которой начинался путь группы Ильи.



Фото 17.1. Прохождение скального пояса на траверсе Дон-Мирали

Техническое описание:

Вечером предыдущего дня шел мокрый снег, за ночь скалы обледенели. Группа проходит скальную часть в кошках. Первая веревка провешенная заранее покрылась панцирем льда.

1-я веревка (50 м). R0 на бурах под скальной ступенью, чуть левее линии подъема, чтобы не сыпало. От R0 7м, 80°, III+ (IV) по неявно выраженному внутреннему углу до широкой наклонной полки (промежуточная точка – закладка). На полке много живых камней, скользящихся вниз, по ней движение направо, промежуточная точка на петле на скальном выступе, далее чуть вверх до выполаживания полки: 15 м, 40°, I. После выполаживания полки точка - петля на камне. Здесь над точкой нависающие скалы – можно укрыться от ветра и дождя... При выпуске лидера точка использовалась как страховочная станция. Далее немного дальше вправо по полке до выхода из-под нависания (около 7 м), лазание вверх по разрушенным скалам до следующей полки: 20 м, 40-50°, I-II, промежуточная точка на якоре. R1 в правой части полки на разрушенной скале на якорях. Далее пешком по осипной полке влево около 50 м до ее конца (до небольшого грота).

При выпуске первого сначала провесили веревку до правого конца полки под нависанием, затем страхующий подошел с верхней страховкой к правой части полки под нависанием, чтобы спрятать ход веревки, и второй ее половины хватило для провешивания дальше. Кроме того, с этой станции было удобнее взаимодействовать с лидером. На подъем остальных участников веревка висела правее (по ходу), с выходом сразу на правую часть полки к промежутку под нависающей скалой. Лазание здесь сложнее, провешивать лидеру здесь не хотелось.

2-я веревка (20 м). R2 на петлях вокруг большого камня, расклиниенного в гроте, далее влево по узкой скальной полке до выполаживания, участок простой, идется ногами, но есть куда сорваться (на полке старый крюк). R3 на разрушенных скалах на якорных крючьях.

3-я веревка (70 м). Вверх по пологим разрушенным скалам 50 м, 35-40°, н/к, целясь левее жандарма, в верхней части более крутая скальная ступень 10 м, 40-45°, II, выход на полку левее перед вершинным взлетом на полке под скалой натечный лед. R4 на бурах. Промежуточная точка на закладке. Веревку нарастили за счет конца 2-ой веревки, которая использовалась наполовину.

4-я веревка (30 м). По внутреннему углу 10 м, 70°, III+, далее выход на гребень по некрутым скалам 15 м, 45°, II. R5 на гребне левее жандарма в удобной нише. Петля на камне. Промежуточные точки – якорные крючья.

5-я веревка (40 м). От R5 по льду правее гребня вдоль него 20 м, далее выход на гребень 20 м, до его выполаживания. В этом месте левее гребня широкая снежная полка, обходящая скалы на гребне. R6 на выступе на петле, промежуточная точка – ледобур.

Погода на траверсе была терпимой, но не самой хорошей – дул ветер, было холодно, периодически закрывало облаками и было понятно, что рано или поздно накроет непогодой совсем, поэтому старались не тормозить.

Хронометраж:

- выход с пер. Дон – 5:24
- начало технической работы на скальной ступени – 5:48
- окончание технической работы – выход на ледовый гребень (R6) – 9:50
- выход на выполаживание гребня, окончание тех. работы на льду – 13:10
- пер. Мирили – 14:24.

Итого на техническую работу на скалах – 4:02, на ледовом гребне – 3 часа, суммарно на прохождение всего траверса - 9 часов (время грязное).



Фото 17.2. Первая веревка на траверсе Дон-Мирали



Фото 17.3. Станция r1.



Фото 17.4. Траверс по широкой полке от r1 до r2

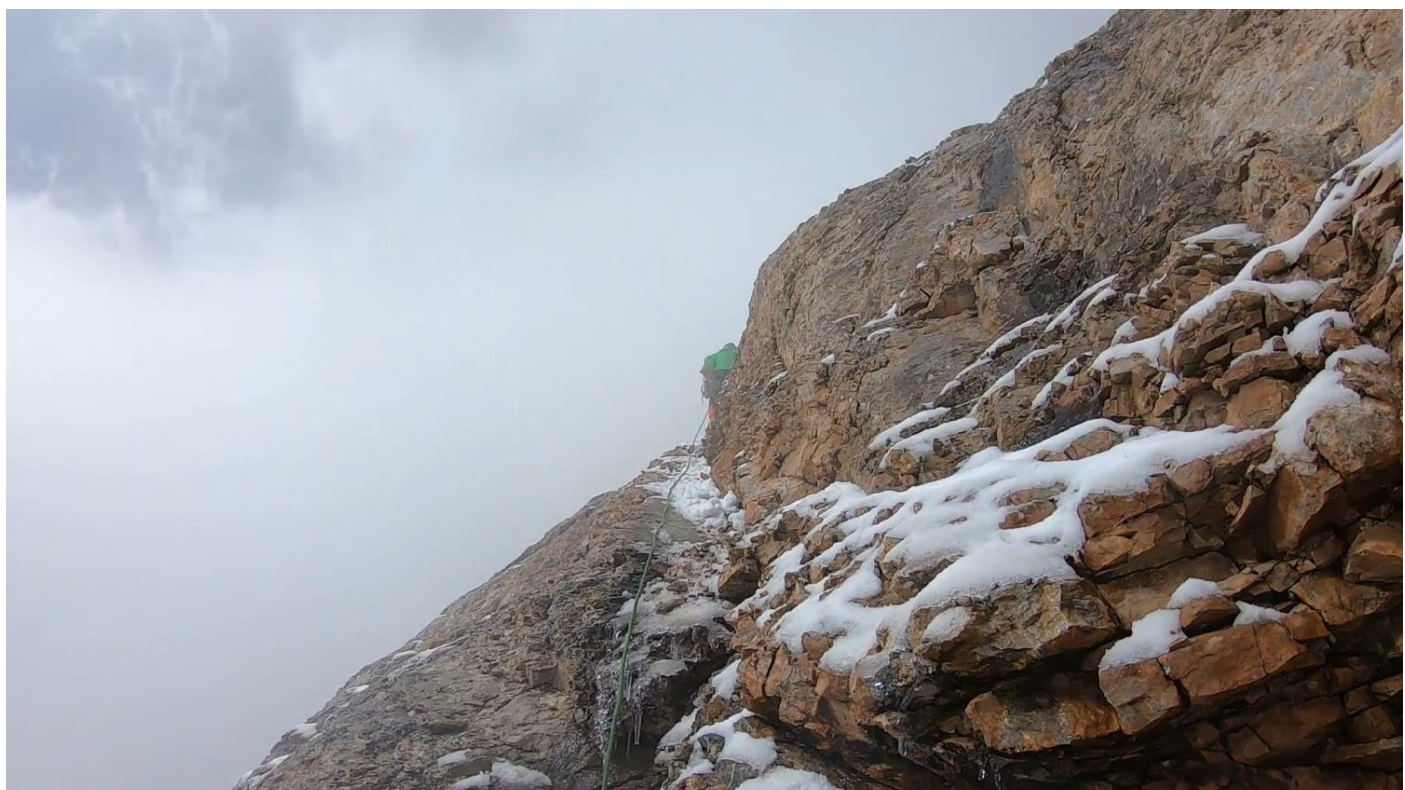


Фото 17.5. Начало второй веревки. Вид от r2



Фото 17.6. Третья веревка. Вид с г3



Фото 17.7. Четвертая веревка, скалы под гребнем. Вид с г4



Фото 17.8. Выход на гребень. Вид с r5



Фото 17.9. Траверс по гребню. Вид с r6



Фото 17.10. Обход жандарма. Вид с г6

Далее по широкой полке налево в обход скального участка по гребню и выход на гребень по левому краю скал. Гребень снежно-ледовый, снега лежит немного, есть куда лететь. По идее здесь можно идти на личной технике, однако погода плохая, группа уже уставшая и решено на всякий случай вешать перила. По гребню $35\text{--}40^\circ$ повесили 7 веревок (350м) до его выполнаживания. Далее пешком по гребню (здесь есть площадки под небольшие палатки – 2 шт, но сильный ветер, стоять здесь, вероятно, не очень приятно, идем дальше). Часть группы идет дальше через вершину Мирами, часть – срезает вершину траверсом. Траверсом вершины идет хорошо натоптанная тропа и мы решаем пойти по ней, тем более что по-прежнему облачно и видов с вершины не дадут.



Фото 17.11. Ледовые веревки на траверсе Дон-Мирами



Фото 17.12. Подъем по ледовому склону на траверсе Дон-Мирали



Фото 17.13. Траверс вершины Мирали

Лагерь на перевали Мирали – есть готовые площадки. Приходим сюда в 14:24, успеваем до начала сильной непогоды. Оставшуюся часть дня пургуем в палатках. Запрашиваем прогноз погоды – прогноз плохой на два дня с усилением ветра и большим количеством осадков. Долго думаем. Бросать вер. Чимтарга жалко – высочайшая точка района. Но идти на нее в такую погоду явно не безопасно. Решаем, если с утра не будет хорошей погоды, слить вершину Чимтарга и спускаться на Большое Алло.



Фото 17.14. Лагерь на пер. Мирали. Вид на вер. Чимтарга

День 18. 02.08.2022. Спуск с пер. Мирали – оз. Большое Алло

Встали в 5:30. В 7:12 вдвоем с Юрий Я. вышли радиально на вер. Мирали. Правда не взяли с собой ни ручки, ни записки. До вершины и обратно сходили за полчаса, оценили погоду (пурга, ветер, плохая видимость) и окончательно решили идти вниз. В 7:46 группа начала спуск с пер. Мирали. Идем в связках по закрытому леднику по его правой части, крутизна до 30 градусов.



Фото 18.1. Спуск с пер. Мирали. Западный цирк

В нижней части ледника крутизна склона увеличивается до 35° и ледник открывается. Стандартный путь здесь уходит по бараньим лбам правее ледника, но лбы покрыты ледяной глазурью, мы считаем

спуск по ним даже в кошках небезопасным и уходим левее к верхнему языку ледника. По открытой части ледника крутым 300 м ледобурной дорожки, продолжаем одновременное движение связками по ней. Доходим до языка ледника, круто обрывающегося 30-метровой стеной, вешаем веревку на дюльфер. При подходе к языку ледника обрыв его неочевиден, мы начинаем вешать метров за 10 до обрыва, где ледник становится еще более крутым, но обрыва еще не видно.



Фото 18.2. Правый язык ледника в западном цирке пер. Мирали

Переходим по осьпи на левую часть ледника. Ледник сначала пологий, метров через 100 резко становится круче. Связываемся, движение с промежуточными бурами. Лед покрыт тонким слоем свежего снега, который налипает на кошки. Закрутили Еще 300 м ледобурной дорожки до конца ледника.



Фото 18.3. Спуск по левой части ледника в западном цирке пер. Мирали

Язык левой части ледника более пологий, там вешать перила не приходится. Спускаемся, развязываем связки. Спуск с перевала до нижнего языка ледника – 2:38 ЧХВ.

Дальше по среднему, а затем по более мелкоосыпному склону спускаемся вниз по долине, через некоторое время подсекаем тропу, ведущую в д.р. Правый Зиндон и за 56 мин спускаемся в долину последней. Здесь в 12:11 останавливаемся на обед. Практически весь день у нас осадки – наверху мокрый снег, внизу – дождь.



Фото 18.4. Долина Правый Зиндон

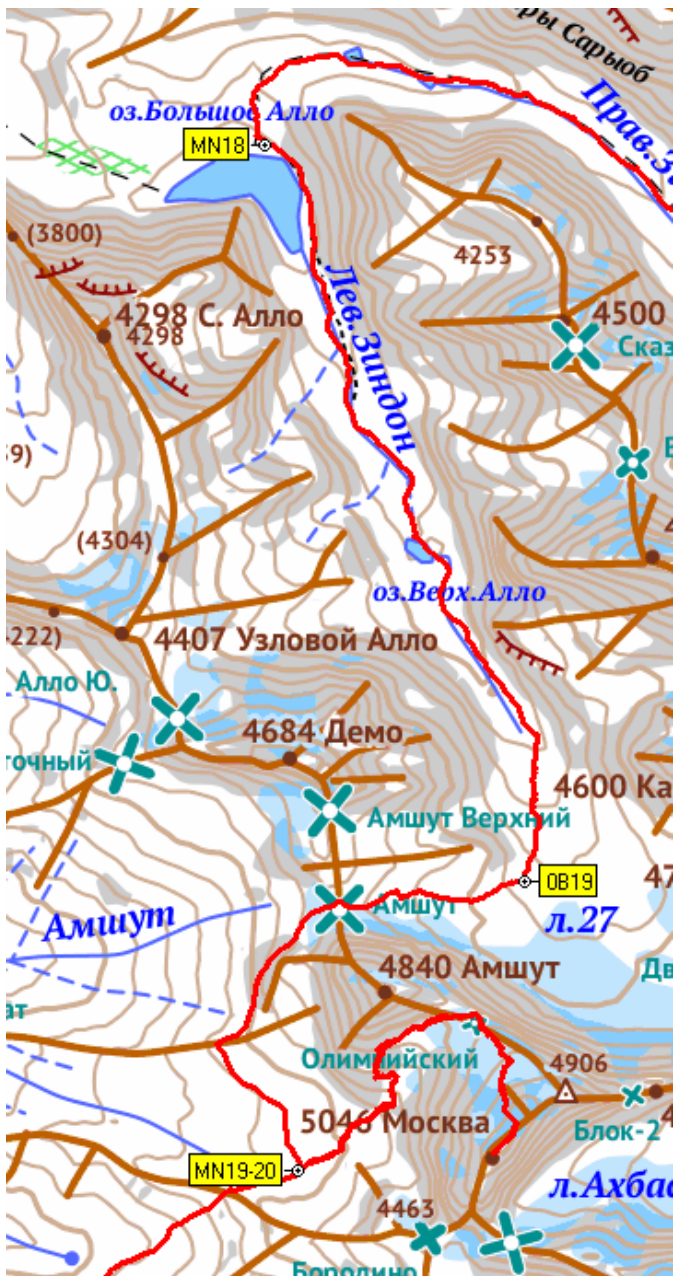
Дальнейший спуск к оз. Большое Алло по тропе в д.р. Правый Зиндон за 1:41 ЧХВ к 16:53. На северном берегу озера есть места под стоянки. Озеро неописуемой красоты, особенно в дождь, когда со стен вокруг

озера стекают многочисленные водопады. Можно собрать дрова и сжечь мусор, чем мы и занимаемся. Видна тенденция к улучшению погоды, что не может не радовать.



Фото 18.5. Озеро Большое Алло. Вид с долины Правый Зиндон

День 19. 03.08.2022. оз. Большое Алло – пер. Амшут 1А – траверс до ночевок под вер.
Москва



Перевал Амшут

Категория перевала по классификатору/по факту прохождения
Высота по классификатору/по GPS

1Б/1А*
4340/4280

Ориентация

запад-восток

Характер склона

осыпной

Необходимое снаряжение

треккинговые палки, каски

Расположен

северо-западный отрог вер. Москва

Соединяет

д.р. Левый Зиндон и д.р. Амшут

Прохождение

с оз. Большое Алло до стоянок под вер. Москва

Номер в классификаторе

1.14

*Характер обоих склонов перевала осыпной, крутизна склонов ни с одной из сторон не превышает 25°, в связи с этим считаем, что сложность перевала завышена и реально представляет 1А.

С оз. Большое Алло вышли в 6:34. Озеро обходим слева по ходу. Уровень воды в озере достаточно высокий. Тропа хорошо читается. В какой-то момент уходит под воду, можно пройти по пологим наклонным скальным плитам в 2-3 метрах над водой. Идем аккуратно, т.к. местами плиты мокрые и очень скользкие, а улететь в озеро с рюкзаком не хочется. Тут немного тусим пока все пройдут узкий участок, Юра Я. измеряет глубину озера, получается прилично, 6 метров, все идут еще аккуратнее:)



Фото 19.1. Тропа вдоль восточного берега оз. Большое Алло



Фото 19.2. Проход по наклонным плитам над озером.

Выше озера тропа поднимается вверх по орографически правому берегу р. Левый Зиндон, периодически теряясь на разливах – фото 19.3.



Фото 19.3. Характер д.р. Левый Зиндон между оз. Большое Алло и Верхнее Алло

До оз. Верхнее Алло доходим за 1:38 ЧХВ. На озере устраиваем фотосессию в платьях (правда это довольно холодно) и поднимаемся выше.



Фото 19.4. Озеро Верхнее Алло

Выше озера Верхнее Алло на подходе к северному цирку пер. олимпийский крупная осыпь, через которую идет маркированная турами тропа, если невнимательно следить, тропа легко теряется. Без тропы там можно долго и неприятно бродить. Мы идем по тропе ближе к правому борту долины, судя по описаниям она там, возможно, не одна. Стаемся идти плотной группой, иначе легко потеряться.

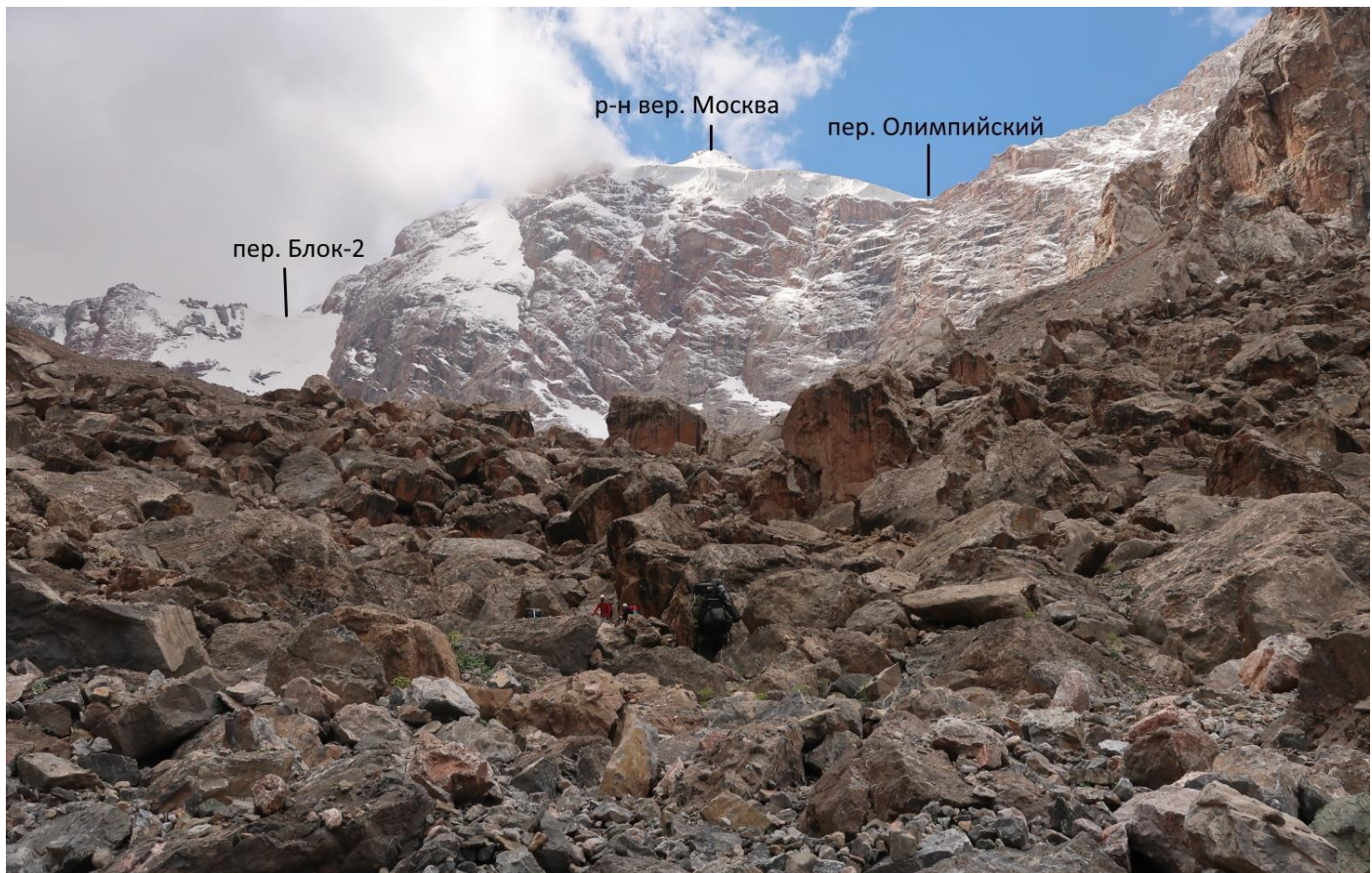


Фото 19.5. Каменный лабиринт в д.р. Левый Зиндон выше оз. Верхнее Алло

За 1:56 ЧХВ доходим от оз. Верхнее Алло до стоянок в сев. цирке пер. Олимпийский, где нам поворачивать направо к пер. Амшут. Здесь мы обедаем с 11:10 до 13 часов. От места обеда поворачиваем направо в сторону перевала Амшут и за 1:24 ЧХВ по осыпному склону поднимаемся на перевал. Крутизна осьпи не превышает 20*. Тропы четкой нет, поднимаемся кто во что горазд – кто по правому борту долины, кто по левому, а кто по центру. Получается такое соревнование по оптимальному выбору пути:) Первый на перевале Юра Я., второй - Саша, я прихожу третьей, о чем мне сразу и сообщают:)

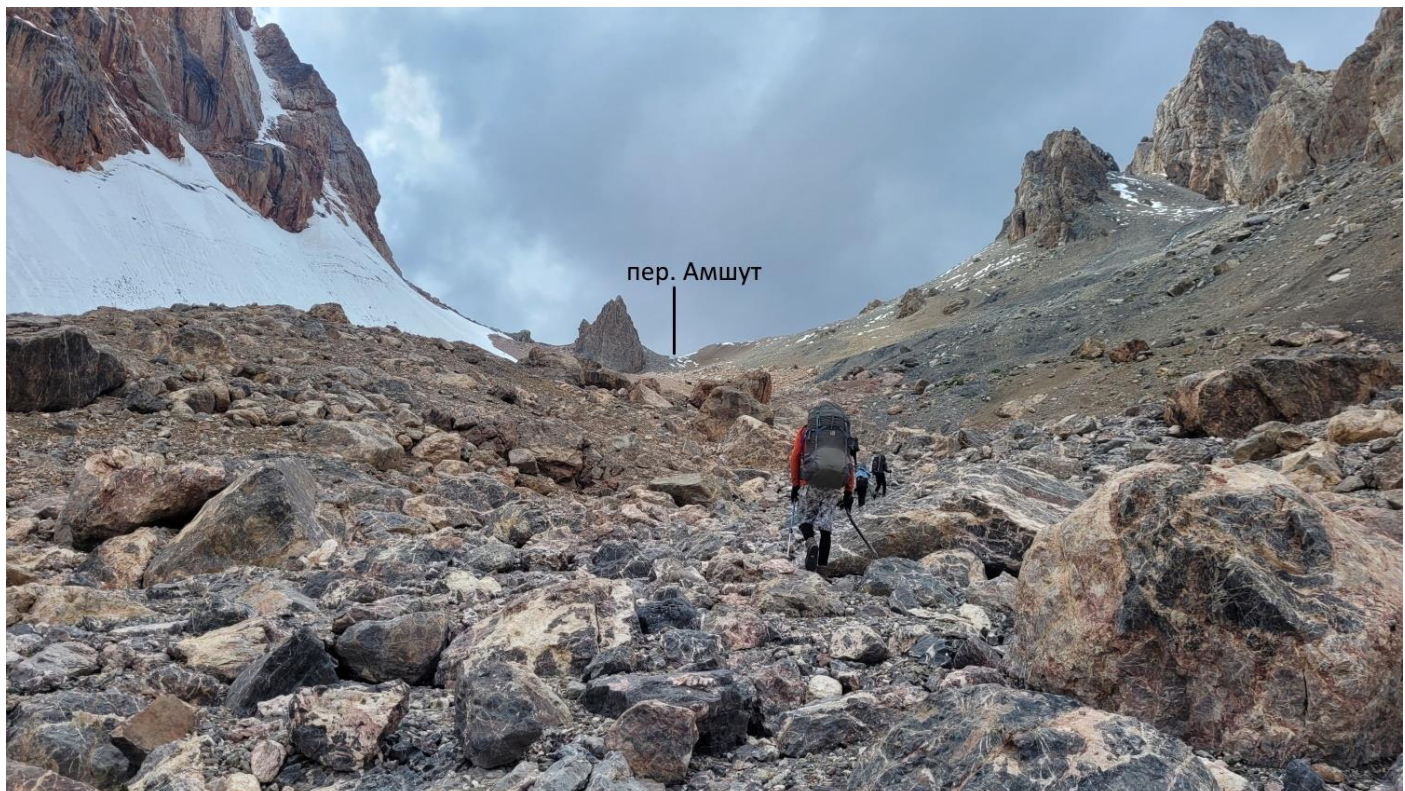


Фото 19.5.1. Восточный цирк пер. Амшут

На перевале группа в 14:50. С перевала, да и с подъема на него - прекрасные виды в ст. вер. Скальная Стена и пер. Двойной.



Фото 19.6. Вид с восточного цирка пер. Амшут на восток

С перевала нам надо подойти на стоянки под пиком Москва. Наверное, менее трудозатратным путем было бы спуститься с перевального взлета на запад и потом уйти на юг уже по низу. Путь на запад по склону (мелкоосыпному в верхней части и травянистому в нижней) крутизной не более 25° просматривается полностью. Но мы решили идти траверсом, путь сначала по среднеосыпному склону – фото 19.7.

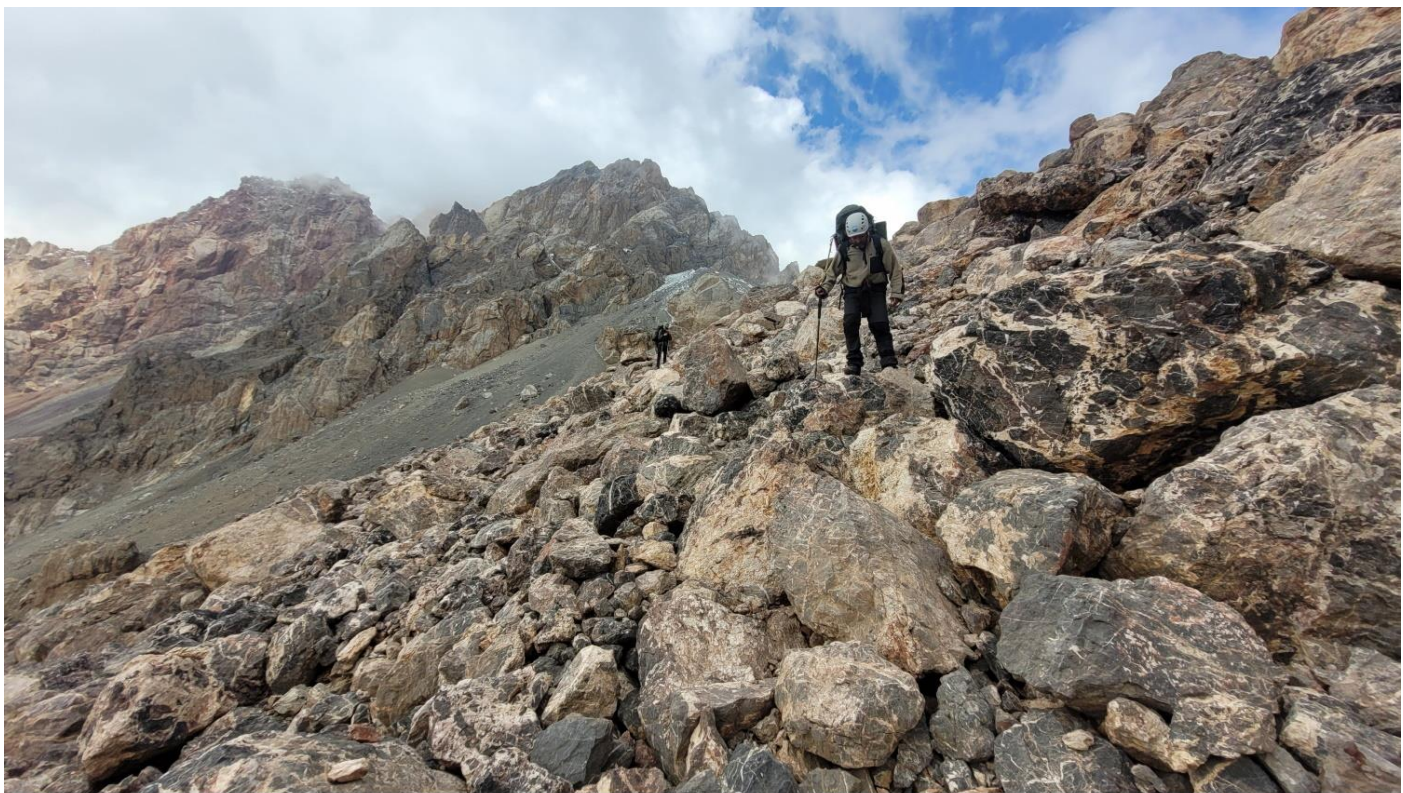


Фото 19.7. Начало траверса от пер. Амшут

Обходим по низу скальный отрог, спускающийся с хребта между пер. Амшут и пиком Амшут. Здесь склон мелкоосыпной, можно немного прокатиться по нему. Под ним еще какое-то расстояние склон средне- и крупноосыпной – по нему идти такое себе удовольствие.



Фото 19.8. Обход скалы на травесе с пер. Амшут под вер. Москва

После обхода скального отрога вдалеке виднеется характерная, необычной формы скала – идем к ней. У скалы немного отдыхаем.

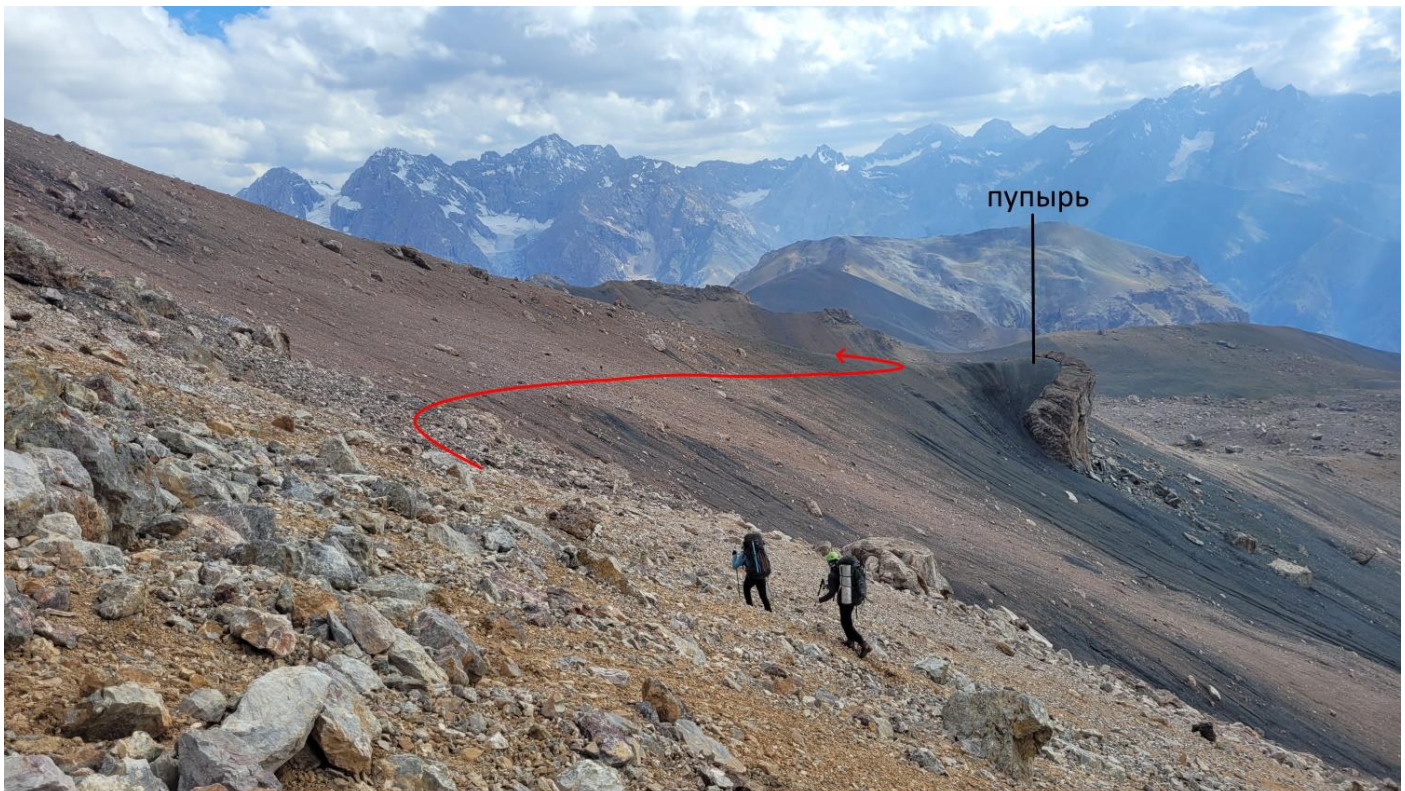


Фото 19.9. Характерная скала на траверсе в ст. вер. Москва

От скалы в отроге продолжаем путь траверсом в сторону следующего хребта.



Фото 19.10. Продолжение траверса на стоянки под вер. Москва после характерной скалы

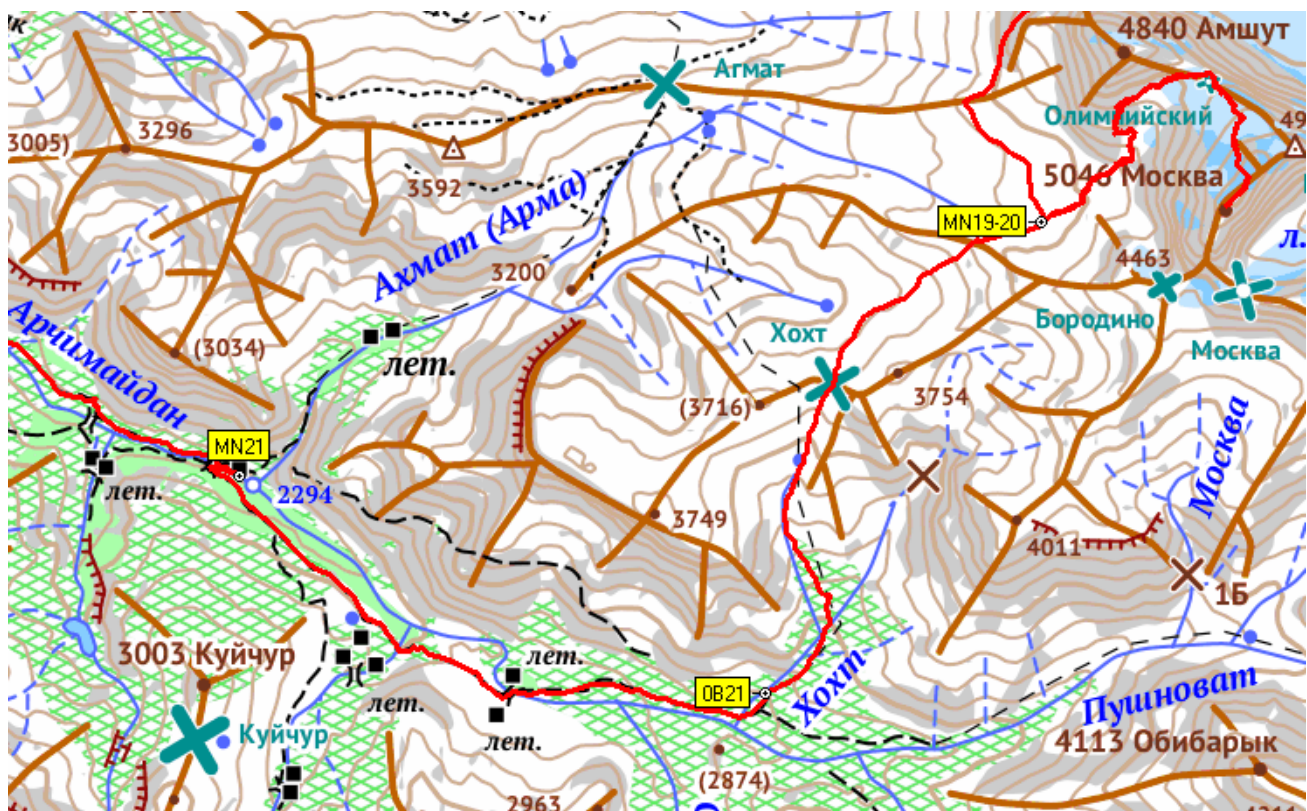
По нашим данным стоянки под Москвой есть и в право-, и в левобережной моренах. Но на ближайших по ходу стоянках нет воды. Приходится пересечь всю долину под пиком Москва до левобережных морен. Здесь есть вода, площадки мы немного выравниваем. Пересечение долины не очень приятно – много моренных валов, на которые приходится подниматься и спускаться, последние участники теряют лидера из виду, непонятно, куда идти. Приходится идти более плотно, не растягиваться. Траверс с пер. Амшут до стоянок проходим за 1:34 ЧХВ, на стоянки приходим в 17:00.



Фото 19.11. Лагерь на правобережной морене под вер. Москва

День 20. 04.08.2022. Радиальное восхождение на вер. Москва 2Б

Схема дней 20-21:



Вершина Москва

Категория

2Б

Высота по GPS

5046

Характер склона

скальный, снежно-ледовый

Необходимое снаряжение

кошки, ледорубы, ледобуры, веревки
петли, крючья якорные и лепестковые

Количество провешенных веревок

3+3+1

Прохождение

рад. по северо-западному ребру, со ст. пер. Олимпийский

Сегодня нам предстоит радиальное восхождение на вер. Москва через пер. Олимпийский. С собой берем скальное снаряжение, петли, ледобуры, веревки (все 4), и все личное специальное снаряжение. Также берем холодный обед и воду, экстренную аптечку.

Общая схема подъема на вер. Москва на фото 20.0. Фактически подъем состоит из двух частей: скально-осыпной на пер. Олимпийский и снежно-ледовой при подъеме на пик Москва с перевала. Подъем на перевал издалека выглядит труднопреодолимым. Но на самом деле на него ведут 2 скальные ступени, подъем на первую из которых не представляет проблем – 50 м простого лазания. Вторая ступень обходится слева практически по осипному склону и простым скалам. Дальнейший путь на перевал – пешком по осипи сверху от второй ступени. Вторая часть подъема по снежно-ледовому склону по вост. ребру вершины 4906. Последний небольшой участок траверса, собственно, по северо-восточному ребру самого пика Москва – скальный, самый живописный участок подъема.

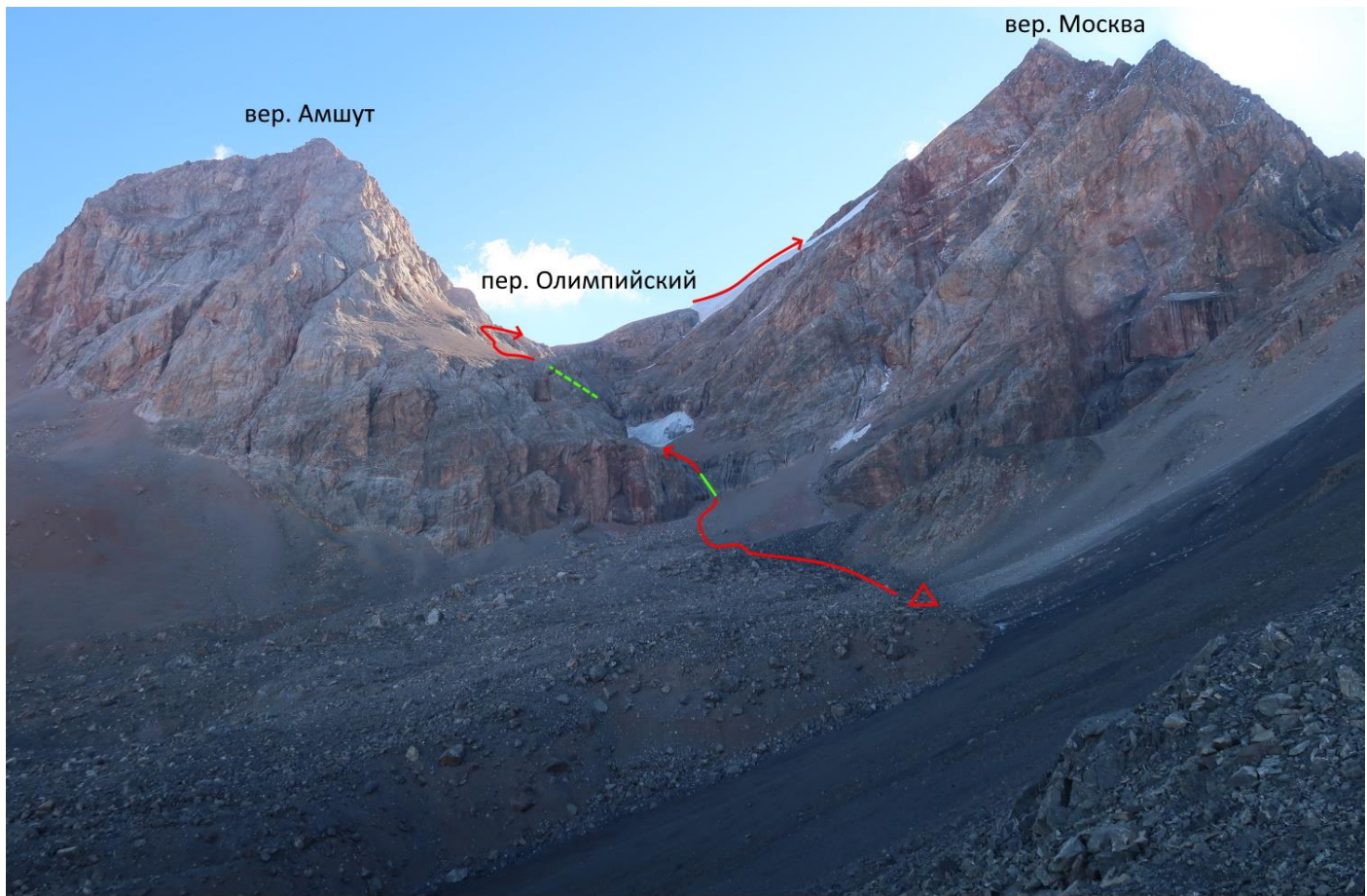


Фото 20.0. Схема подъема на вер. Москва

Выход из лагеря в 6:00. За 33 мин подходим под первую скальную ступень по моренам. Благо сегодня нам по ним вдоль, а не поперек, что упрощает наш путь:)



Фото 20.1. Путь по моренам к перевалу Олимпийский. Вид от стоянок

Техническое описание подъема на пер. Олимпийский:

1-я веревка (50 м). Страховка с рук. По гребню слева от водопада 25 м, 40-45°, I-II. В верхней части гребня скальный выступ, на нем промежуток на петле, далее обходим выступ, за ним выход на выполнование, до большого камня, на котором несколько спусковых петель. На нем R1 на нескольких петлях. Старые спусковые петли ненадежны, при нагрузке сдвигают камни, на которых закреплены, кроме того, неизвестно, сколько лежат здесь в воде. Эту веревку оставили здесь до возвращения обратно.

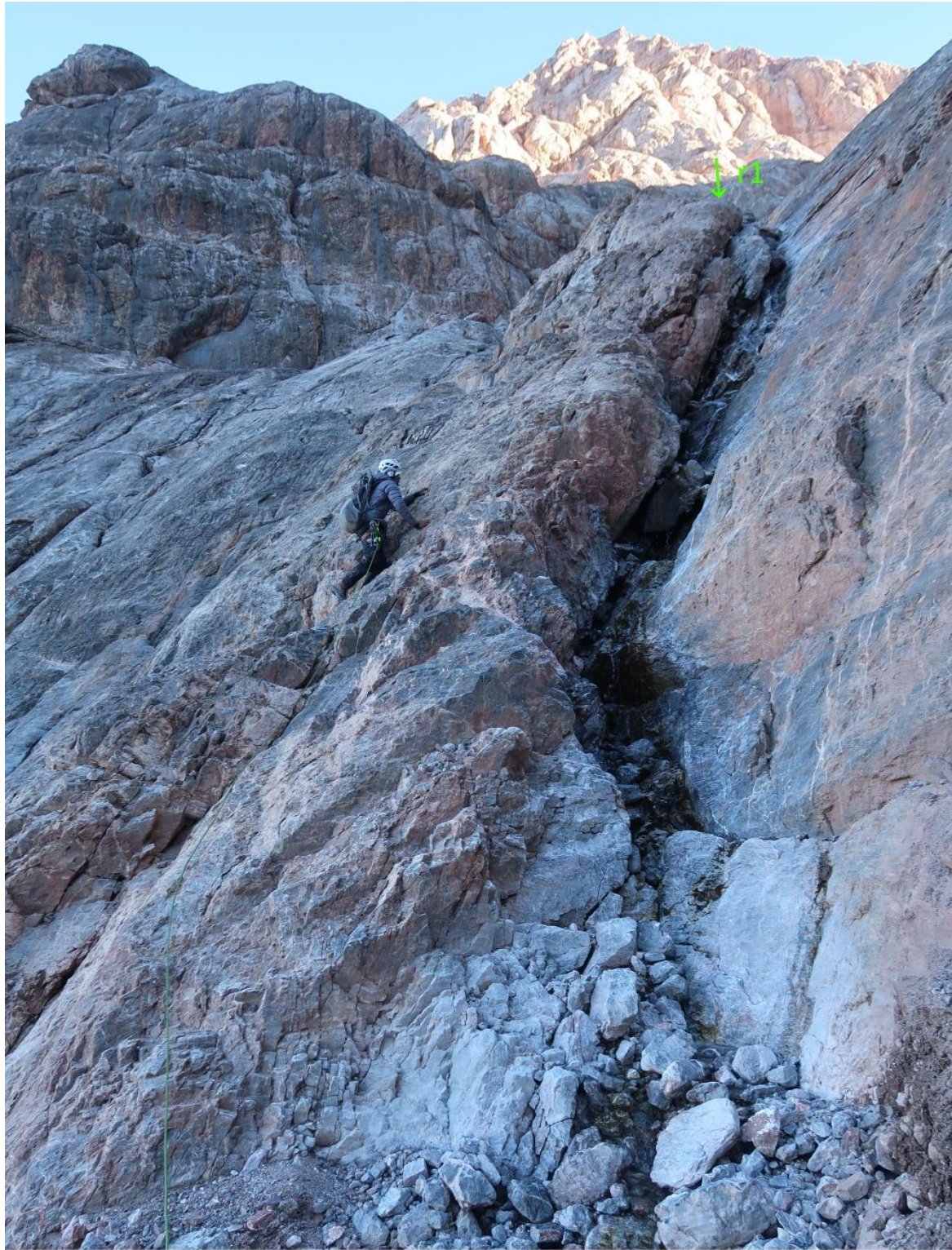


Фото 20.2. Подъем на первую скальную ступень

От R1 на личной технике, благо без рюкзаков, по несложным пологим скалам поднимаемся на большую полку между первой и второй скальными ступенями. Здесь при желании можно встать лагерем. Проходим полку и подходим под вторую скальную ступень. За 43 мин проходим первую скальную ступень и начинаем вешать веревки на второй ступени.



Фото 20.3. Подход под вторую скальную ступень

2-я веревка (50 м). R2 на якорях на полке перед мокрыми скалами. По полке 7 м левее, затем вверх по внутреннему углу 15 м, 45-50°, II. Выход на косую полку, по ней 25 м, 35°, I. Промежуточные точки – якорные крючья, R3 – лепестковые крючья.



Фото 20.4. Подъем на вторую скальную ступень

3-я веревка (50 м). Для подстраховки по косой полке 50 м, 30-35°, I. R4 петля вокруг выступа. На спуск прошли здесь плотной группой на личной технике.



Фото 20.5. Верхняя часть второго скального пояса

Вторую скальную ступень проходим за 46 мин. От R4 наш дальнейший путь вверх по осыпи и траверсом в сторону пер. Олимпийский.



Фото 20.6. Характерный пупырь при подъеме на пер. Олимпийский

От R4 поднимаемся несколько вверх, выходим выше верхнего края скального пояса по осипной перемычке между скалами и уходим траверсом вправо к перевалу. На перевал от верха второй скальной ступени дошли за 53 минуты. Перекусили, отдохнули, связались в связки и в 9:50 вышли дальше.



Фото 20.7. Траверс от верха второй скальной ступени на пер. Олимпийский



Фото 20.8. Седловина пер. Олимпийский, путь подъема на вер. Москва

С перевала поднимались левой частью склона, в верхней части - под скалами, обходя трещины – фото 20.8. Подошли к мульде под скалами, от нее направо по краю мульды поднимаемся вдоль края скал – фото 20.9. Уклон здесь довольно крутой, но можно бить ступени и получается устойчиво.



Фото 20.9. Подъем по краю мульды вдоль скал

Мульда заканчивается, сверху путь нам преграждает бергшрунд. Уходим правее, там он ниже и проще преодолевается. От низа бергшруда начинаем вешать перила по льду. Крутизна 30-35° – фото 20.10.



Фото 20.10. Преодоление берга в верхней части подъема на вер. Москва

Всего по льду от низа бергшрунда провесили 3 веревки (150м). От верхней станции склон уже выполняется и на льду лежит слой снега, позволяющий спокойно выйти на гребень на личной технике. Две веревки оставляем на этом участке для спуска обратно, одну забираем с собой наверх.



Фото 20.11. Перильный участок над бергом. Вид с предвершинного гребня

По снегу подходим к скальной части предвершинного гребня. В начале гребня оставляем группу отдохнуть, обедать, и уходим с Юрий Я. на разведку предвершинного гребня с веревкой.



Фото 20.12. Предвершинный гребень

Часть предвершинного гребня проходится пешком, но идти нужно аккуратно, лететь далеко, гребень узкий. Два последних жандарма перед вершиной обойти ногами не получается – лазание простое, но без страховки неуютно – вешаем 50 м веревки – впритык хватает на оба жандарма. Станции и промежутки – петли на выступах скалы.



Фото 20.13. На вершинном гребне. Прохождение жандарма. Вид в сторону вершины

С последнего жандарма дюльферяем вниз и на саму вершину идем пешком – лазание несложное, но на всякий случай все участники в кошках – на скалах лежит снег. На преодоление скальной части гребня у группы уходит 43 мин.



Фото 20.14. Вид с жандарма на вершину Москва

В 13:29 группа на вершине. Вершина очень живописная. Это не самое сложное препятствие за наш поход, но нам вершина понравилась больше всего. Не камнеопасная, интересный путь, разнообразная (и скальная, и снежно-ледовая), техническая работа, очень живописный гребень. Группа очень рада.



Фото 20.16. Группа на вер. Москва

В 13:52 начали спуск назад. З веревки на спуск по ледовому склону выше бергшрунда последний участник снимал на личной технике с нижней страховкой. Далее в связках до пер. Олимпийский. Снег уже слегка раскис, и мы передвигались не очень быстро.

Верхнюю веревку в обход верхней скальной ступени пер. Олимпийский не вешали – спустились плотной группой на личной технике. Нижнюю повесили, снял последний участник с нижней страховкой. Веревку с нижней скальной ступени сдергивали с расходной петли на камнях – оставили там весь оставшийся у нас расходный репшнур, наверное, метров 5.

Выводы: очень живописная, безопасная, несложная технически 2Б. Если сравнивать с остальными 2Б, пройденными в этом походе, пожалуй, самое простое технически, но самое интересное препятствие. Рекомендуем к прохождению!

Вид с вершины на предвершинный жандарм:



Фото 20.15. Вид с вер. Москва на север. Прохождение жандарма

День 21. 05.08.2022. Пер. Хохт – слияние рек Арчимайдан и Ахмат

Перевал Хохт

Категория перевала	1А
Высота по классификатору/по GPS	3650/3690
Ориентация	север-юг
Характер склона	осыпной
Расположен	в западных отрогах вер. Москва
Соединяет	д.р. Ахмат и д.р. Хохт
Прохождение	со ст. вер. Москва в д.р. Хохт
Номер в классификаторе	1.143

Техническая часть похода закончена. Остался выход из района через пер. Хохт в д.р. Арчимайдан.

Выход из лагеря под вер. Москва в 7:46. Поднимаемся на перемычку в хребте между нами и пер. Хохт. Подъем по некрутой мелкой слежавшейся осыпи из сланцевых пород. Идти удобно, стараемся не терять высоту относительно лагеря.



Фото 21.0. Подъем на перемычку между м.н. под вер. Москва и пер. Хохт.

С перемычки спускаемся вниз и траверсом травянистого склона под скалами выходим под пер. Хохт. Путь с места ночевки до пер. Хохт 1:05 ЧХВ.



Фото 21.1. Спуск с перемычки в сторону пер. Хохт

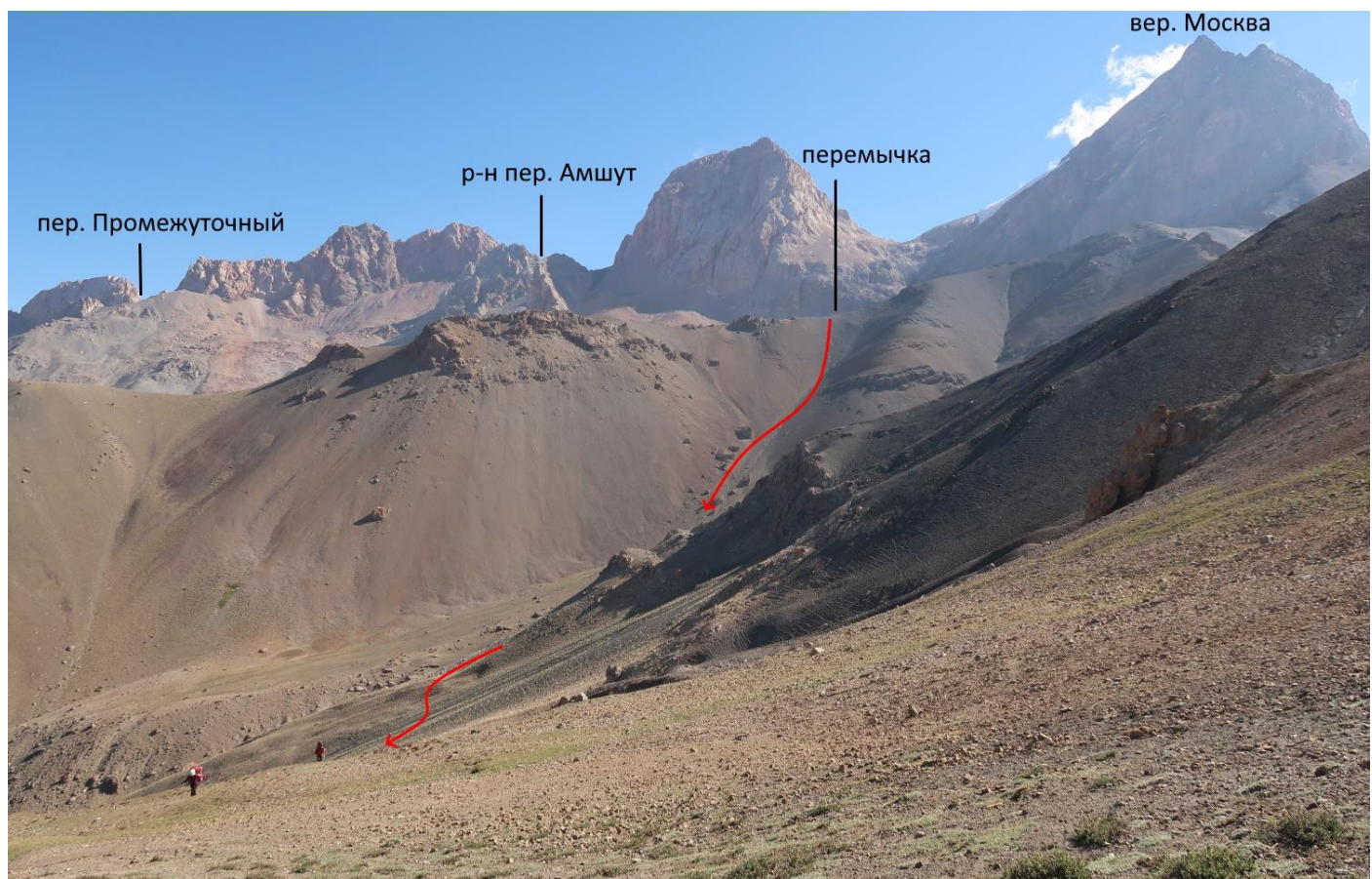


Фото 21.2. Вид с пер. Хохт на северо-восток

С перевала спускаемся на юг по неширокой долине правого притока реки Хохт. В верхней части долины идем вдоль реки – фото 21.3. Как начинается склон с аркой, уходим по тропе левее реки (фото 21.4) и спускаемся до левого притока р. Хохт. У притока отдыхаем, переходим его и идем по левому берегу р.

Хохт. Чуть не доходя слияния р. Хохт и р. Арчимайдан, выше кошай в тени деревьев устраиваем обед, жжем мусор на костре. С пер. Хохт до места обеда 1:17 ЧХВ.



Фото 21.3. Южный цирк пер. Хохт



Фото 21.4. Спуск в долину Арчимайдан с пер. Хохт

Ниже по д.р. Арчимайдан - путь по тропе. Сначала по ее правому берегу, затем на уровне коша на левом берегу – мост, дальше тропа идет по левому берегу. При переходе через реку нас ловят местные из коша, мы угожаем их детей сладким, а они нас айраном и свежеиспечённым хлебом.



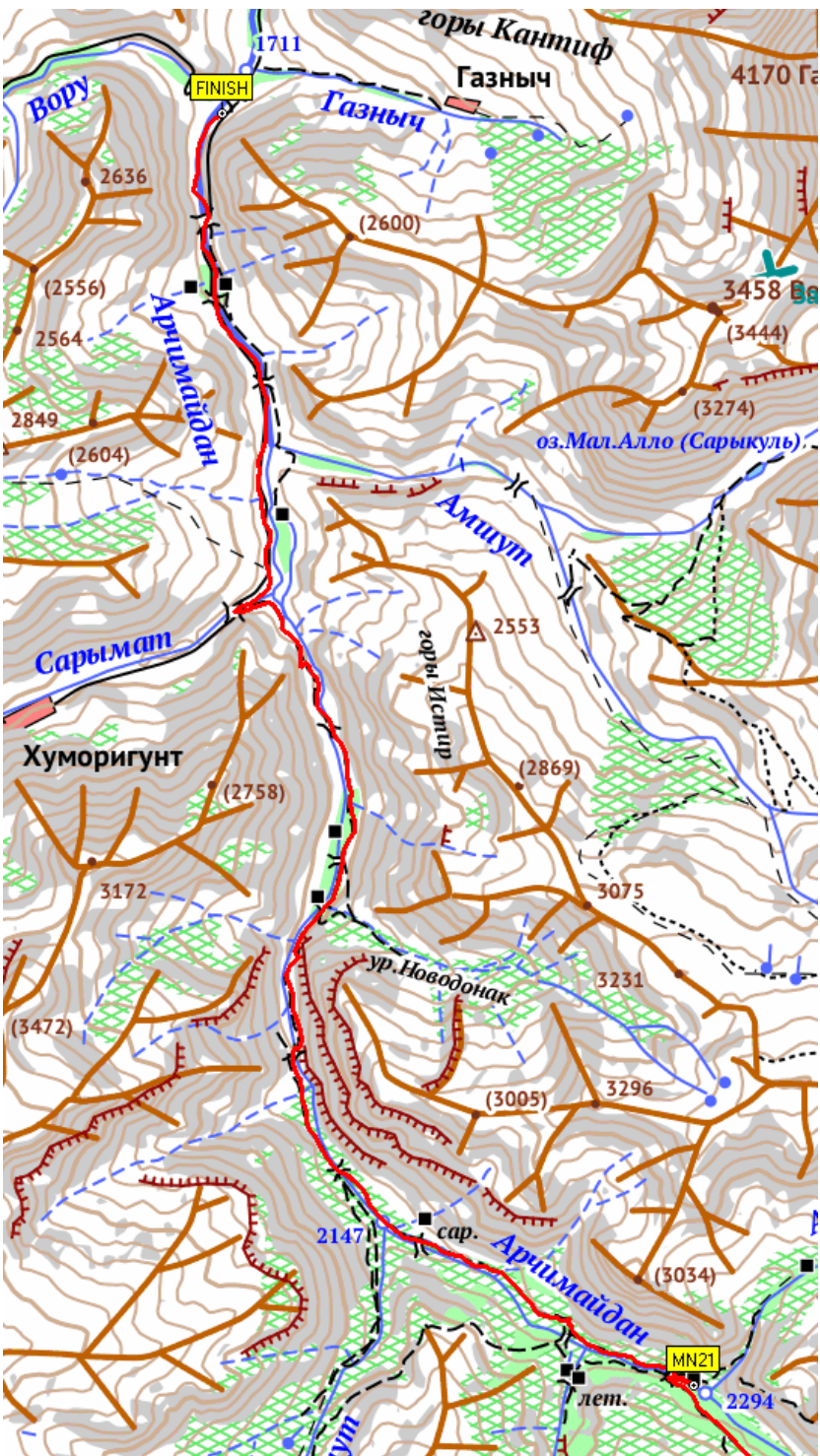
Фото 21.5.

За 1:43 по тропе левым берегом р. Арчимайдан спускаемся до слияния с р. Арх и встаем на ночевку на левом берегу р. Арчимайдан напротив слияния с правым притоком в 15:41.



Фото 21.6. Лагерь на левом берегу у слияния рек Арчимайдан и Ахмат

День 22. 06.08.2022. Выход из района по д.р. Арчимайдан до пос. Воры



Выход в 6:50. За 2:30 доходим по тропе до слияния р. Арчимайдан и Сарымат до начала грунтовой дороги. До этого места может доехать машина. Но у нас получилось договориться, что нас встретят ниже, на уровне слияния рек Амшут и Арчимайдан – приходим туда. Час ждем машину, но никого нет. Связи сотовой тоже нет, и мы решаем дойти до ближайшего поселка – Воры. За час доходим по дороге до поселка, там есть сотовая связь. Выясняется, что никто нас в установленное время забирать не собирался, а собирался только через 3 часа. С помощью местных получается договориться, что мы сядем на маршрутку и поедем вниз, а наш водитель тем временем выедет нам навстречу, заберет нас и довезет до границы с Узбекистаном.

Долина р. Арчимайдан очень красивая и малозаселенная – выходить по ней из района нам очень понравилось.



Фото 22.1. Обход прижимов ниже слияния рек Арчимайдан и Пштикуль



Фото 22.2. Грунтовая дорога, ведущая из долины Сарымат в пос. Вору

4. Выводы и рекомендации

Район Гиссарского хребта и Фанских гор полностью соответствовал нашим ожиданиям. Район Гиссарского хребта позволяет продумать хорошую плавную акклиматизацию с последующим переходом в Фанские горы. Кроме того, он легкодоступен – всего 1-2 часа на машине и вы уже в горах. Район Фанских гор компактный, что позволяет фактически обойти его весь за две недели, посетив основные вершины. Из плюсов планирования здесь похода 4 к.с. – возможность взойти на большую часть вершин, т.к. они преимущественно 2Б к.с. (некоторые 2А): Б. Ганза, при желании М. Ганза, вер. Кентавр, вер. Замок, вер. Чимтарга, вер. Москва.

Группой за 3 недели пройдено траверсов, перевалов и вершин:

2Б категории сложности – 4 препятствия:

1. Связка пер. Седло Ганзы + вер. Большая Ганза (рад.) + пер. Гусева-Мухина
2. Траверс пер. Адиджи – пер. Ход Кентавра
3. Траверс пер. Дон – пер. Мирами
4. Вершина Москва.

2А категории сложности – 2:

1. Связка пер. Стажерский + вер. Белая Пирамида
2. Вершина Замок

1Б – 3:

1. Пер. Ханака + вер. 3985
2. Вершина Значкист (п/п)
3. Перевал Ушко

1А – 2:

1. Перевал Амшут
2. Перевал Хохт.

Вся нитка маршрута и запланированные препятствия пройдены, кроме вершины Чимтарга – самой высокой точки района, которую не пошли из-за непогоды. Перевалы и вершины в районе довольно высокой технической сложности по сравнению с другими районами – в среднем на препятствие 2Б к.с. провешивали около 9 веревок. Это тоже представляет интерес, особенно для спортивных групп.

В районе есть возможность завезти заброски с продуктами в т/у Искандеркуль, в а/л Аллаудин/Вертикаль, что очень удобно - еду с собой можно нести не более, чем на 7 дней.

Еще один плюс района – погода. Она практически всегда солнечная. За весь поход у нас было 3 дня с не очень хорошей погодой, и то портилась она преимущественно после обеда. До обеда же была терпимой, позволяла осуществлять движение на технических участках. Единственный день с дождем с утра до вечера – день запланированного восхождения на вер. Чимтарга, который мы потратили на спуск к оз. Большое Алло.

Озера – это отдельный повод посетить Фанские горы. Они безумно красивы. Особенно Большое Алло.

По факту прохождения считаем нужным понизить категории следующих перевалов (пояснения в техническом описании):

1. Пер. Ход Кентавра с 3А до 2Б
2. Пер. Амшут с 1Б до 1А